

СИСТЕМА НУМЕРАЦИИ РЕФЕРАТОВ

С первого номера 1963 г. изменена система индексации разделов в связи с тем, что увеличилось количество отдельных выпусков. Разделы будут иметь следующие индексы:

А — Общий отдел
Б — Физическая химия
В — Неорганическая химия. Комплексные соединения
Г — Аналитическая химия
Д — Оборудование лабораторий. Приборы, их теория, конструкция, применение
Е — Химия Земли и космоса
Ж — Органическая химия
И — Общие вопросы химической технологии
К — Коррозия и защита от коррозии

Л — Технология неорганических веществ
М — Силикатные материалы
Н — Технология органических веществ
П — Химия и переработка древесины, горючих ископаемых и природных газов
Р — Химия и технология пищевых продуктов, поверхностно-активных материалов и душистых веществ
С — Химия высокомолекулярных соединений
Т — Технология высокомолекулярных соединений

Отдельному выпуску «Биологическая химия» присвоен индекс Ф.

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

- | | | | | |
|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| А | Амения Т. 3Б611 | Астахов А. М. 3Л74 | Барон В. В. 3Б355 | Березин В. А. 3Л74 |
| Абдуллаева Г. М. 3К99 | Амения Т. 3П86 | Астахов К. В. 3В28 | Барташев В. А. 3Ж269 | Березин И. А. 3Л163 |
| Аблов А. В. 3А12 | Анастасов А. 3Р140 | Атальян А. А. 3К99 | Барташевич А. А. 3М232 | Берестнев В. А. 3Т182 |
| Аблов А. В. 3В70 | Андо Х. 3П86 | Атанасова Е. 3Р31 | Бартицкий Е. Н. 3Е12 | Берштейн М. Х. 3Т582 |
| Абрамов Л. М. 3Т69 | Андреев Г. А. 3Б540 | Ахадов Я. Ю. 3Б546 | Барштейн Р. С. 3Т208 | Бессонов А. Ф. 3Б457 |
| Абрамова А. В. 3Б369 | Андреев Д. Н. 3Ж282 | Ахмедзянов М. А. 3Н402 | Басаргин Н. Н. 3В30 | Бесчастнов А. Г. 3Р26 |
| Абрамова В. В. 3Т613 | Андреева А. Г. 3К62 | Ахмедов К. С. 3Л68 | Басина И. П. 3П148 | Бесчастнова Г. С. 3Г47 |
| Абрамян А. А. 3Г148 | Андреева В. В. 3К31 | Ахметова Р. С. 3П206 | Баскова В. И. 3М79 | Бирштейн Т. М. 3С8 |
| Абубакиров Н. К. 3Б56 | Андреева В. С. 3Т51 | Ашкинадзе Л. Д. 3Б108 | Батаев П. С. 3Н360 | Бирюк Е. А. 3Г70 |
| Абб К. 3Т316 | Андреева И. А. 3П169 | Аяда А. 3Ж431 | Баталов В. С. 3Т123 | Битюков В. Д. 3Б530 |
| Авада Э. 3Н218 | Андрянов К. А. 3Б103, | Аяпов У. А. 3М180 | Батраков В. Г. 3М178, | Билий М. У. 3В75 |
| Авгушев И. В. 3П105 | 3Б116, 3Б502, 3Ж285, | | 3М206 | Благовидова Ю. А. |
| Авдеев Н. Я. 3Б695 | 3Ж287, 3Ж288, 3Н15, | | | 3Н269 |
| Аврамов Л. 3Т568 | 3Н26 | Б | Батыр Д. Г. 3А12 | Благулькина В. А. |
| Аврамова Б. 3Н202 | Андронов В. Н. 3Т35 | Баба С. 3Р 327 | Бах Н. А. 3Б530 | Благулькина В. А. |
| Авчина С. А. 3П332 | Андрушко А. Ф. 3Б173 | Баба Х. 3Ж312 | Бахтияров К. И. 3М192 | 3Е39 |
| Агаев У. Х. 3Н18 | Антипин Л. М. 3Ж278 | Бабаева А. В. 3Б99 | Бацанова Л. Р. 3Б71 | Блинова Г. М. 3Л99 |
| Агалейский П. Н. 3П263 | Антипин М. К. 3Л188 | Бабаков А. А. 3К21 | Бачурина М. П. 3Ж252 | Блох Г. С. 3М234 |
| Агеев Н. В. 3Б352 | Антонова Г. А. 3М81 | Бабачев Г. 3М195 | Баянтова А. И. 3Г402 | Блум А. Я. 3В82 |
| Агасель Д. С. 3Н112 | Антоновский В. Л. | Бабин Е. П. 3Н29 | Бездекова А. 3Г88 | Блихан Л. И. 3Н16 |
| Агазов Б. М. 3И94 | 3Н104 | Бабинов М. Д. 3И232 | Безуглов В. К. 3Т390 | Бобров О. Д. 3М192 |
| Агия А. П. 3Р47 | Антуфьев В. В. 3Б668 | Бабич Г. Н. 3Л74 | Безуханова Ц. П. 3Ж121 | Богданов П. Е. 3Л38 |
| Айдава С. 3Р137 | Ануфриев Ю. Н. 3Е54 | Бабурина И. Н. 3Б334 | Бейдин М. И. 3П46 | Богданова В. Н. 3Н365 |
| Акадоси Ц. 3Т314 | Аоо М. 3Н31 | Багдасаров Х. С. 3Л79 | Бекиски Д. М. 3Р67 | Богород Л. Я. 3Л196 |
| Акимова Л. Н. 3Б312 | Апель Я. А. 3И261 | Баграшвили Г. Д. | Бекташи С. А. 3Е50 | Богословская Л. Н. |
| Акишин П. А. 2Б32, | Арай К. 3Ж26 | 3Б103, 3Б116 | Белев К. А. 3П55 | 3М46 |
| 3Б36 | Арай К. 3Р265 | Багров А. А. 3Б695 | Беленькая С. Л. 3П21 | Боговиленский К. А. |
| Акияма К. 3Б219 | Аракелян А. А. 3М230 | Бадусов А. А. 3Т421 | Белецкий В. Г. 3П28 | 3П83 |
| Акияма К. 3Т58 | Аракелян О. И. 3Л112 | Бадьян В. И. 3И226 | Белик Я. Г. 3М129 | Бодурска И. 3Р89 |
| Акияма Х. 3Р183 | Араки С. 3Г189 | Бажанова В. В. 3И256 | Беликов А. М. 3М51 | Божков В. 3М116 |
| Акутин М. С. 3Т307 | Аранович Ю. В. 3П159 | Базилевич К. К. 3Р187 | Беличук Н. И. 3В70 | Бойко Т. С. 3Ж40 |
| Аламинова Е. 3К46 | Арбузов Б. А. 3Ж305, | Базилевский В. М. 3Л74 | Белов С. А. 3П15 | Бойчук М. Д. 3М12 |
| Алашкеевич М. Л. 3И34 | 3Ж353, 3Ж354 | Бакало Р. А. 3Л188 | Белова Г. В. 3Ж42 | Бок И. И. 3Е18 |
| Алексеев Н. В. 3Б35 | Арбузов М. П. 3Б578 | Бакиновский Л. В. | Белова О. И. 3Н193 | Болдин А. А. 3Ж115 |
| Алексеева А. И. 3Н11 | Арбузов Ю. А. 3Ж166 | 3Ж343 | Белокопытова А. П. | Болотина О. Т. 3И187, |
| Алексеева Т. А. 3Б312 | Арендарук А. П. 3Н129 | Бакулин Ю. И. 3Е47 | 3Н13 | 3И188 |
| Алентьев А. А. 3Н36 | Ариадина Н. 3Н301 | Баландин А. А. 3Б503 | Белопольский М. П. | Большаков А. 3Р130 |
| Алиев А. Ф. 3Н18 | Арита Т. 3Ж231, 3Ж232 | Балашова Н. Д. 3И31 | 3Г69 | Большаков А. Г. 3И60 |
| Алиев М. С. 3П185 | Аронов Е. Г. 3Н326 | Балицкий Н. 3П264 | Белоусов В. П. 3Б305 | Бондарев Г. П. 3Ж60 |
| Алиев Р. К. 3Н194 | Аронян А. А. 3Ж176 | Балло Ю. П. 3Л185 | Белиев В. Ф. 3Ж124 | Бондаренко Н. В. 3Л171 |
| Алиев С. М. 3Н21, 3Н22 | Арсюткин Н. В. 3М59 | Бальян С. В. 3И23 | Белиев Л. М. 3Л79 | Бордукова В. В. 3Т253, |
| Алимарин Н. П. 3Г9 | Артамонов А. А. 3Н29 | Бан К. 3Т560 | Белиева А. М. 3Н339 | 3Т254 |
| Алхашавиди Г. М. 3Л11 | Артюхов В. Г. 3Р191 | Баранник В. П. 3П326 | Белиева Н. П. 3Т421 | Борунов С. С. 3Н216 |
| Алдовский С. И. 3Б358 | Архангельский К. В. | Баранов А. Т. 3М192 | Белянова В. И. 3Т575 | Борин А. В. 3Н402 |
| Амрханов Х. И. 3Б300, | 3Б419 | Баранов В. А. 3Е123 | Беманн Р. 3П171 | Боровая Ф. Е. 3Е92 |
| 3Е12 | Архаров В. И. 3Б463 | Баранов В. И. 3Е11 | Беневольский А. В. | Бородина Г. М. 3Ж291 |
| Амосов Н. И. 3М118 | Асланов Х. А. 3Ж390 | Баранов И. В. 3Е106 | 3Т73 | Борисова И. И. 3М123 |
| Амения С. 3Н333 | Аспис И. М. 3П57 | Баранов С. Н. 3Ж226 | Берго Б. 3И64 | Борнеман-Стариневич |
| | Асс М. И. 3И209 | Барбадат Б. М. 3Т113 | Бережковская М. И. | И. Д. 3Е28 |
| | | | 3М124 | Боровская М. Ф. 3Н365 |

- Дмитриев Б. И. 3М221, 3М222
Дмитриев В. А. 3Б577
Дмитриева Н. А. 3П263
Добрнянский Г. Ф. 3Л79
Догадкин Б. 3Т373
Дойчинова В. 3М29
Докучихин Н. С. 3Ж265
Долбин В. Н. 3Н130
Долгополова А. М. 3Б356
Долматовский Г. А. 3П263
Домнич А. И. 3Н193
Доморяд И. А. 3Б255
Донев И. 3Р89
Дорогощинский А. З. 3П188
Дорофеев В. А. 3М127
Доти М. 3Е103
Дощенко Т. К. 3Н339
Драчанова Л. А. 3Р63
Друтовская М. Н. 3Т396
Дружнин И. Г. 3Б402
Дрыкин В. И. 3Г31
Дубинский Г. Т. 3Т407
Дубов О. Е. 3Т147
Дунина-Барковская Э. А. 3Е63
Дурасов А. М. 3Е85
Дыбина П. В. 3Б397
Дымент О. Н. 3Т393
Дыханов Н. Н. 3Н176
Дьяченко Н. П. 3Б400
Дьячкова З. С. 3Е70
Дзвей Р. А. 3Л75
- Е**
Евдокимов В. Ф. 3Б668
Евстафьев Г. И. 3С53
Евтушенко В. Я. 3П154
Егоров А. М. 3Б554
Егоров А. С. 3Р190, 3Р191
Егоров Е. В. 3Т388
Егоров К. А. 3Т609
Егоров М. М. 3Б640
Егорова М. Е. 3Р14
Евнев А. С. 3Т181
Елагин М. П. 3П199
Еловских В. В. 3Е56
Ельшиевич М. Г. 3П53
Емельянов Д. П. 3Т393
Емельянова Г. В. 3Т24
Енев С. П. 3Н32, 3Т568
Ерашко В. И. 3Б115
Еремеев В. С. 3Б206
Еремеев Г. Г. 3М209
Ермаков Ю. В. 3П62
Ермакова З. И. 3Н145
Ермолаев В. Л. 3Б59
Ерохин В. К. 3Н130
Ерусалимчик И. Г. 3Б582, 3Б587
Ершов В. В. 3Ж115—3Ж118
Есауленко Л. К. 3Т598
Есиков А. Д. 3Г47, 3Е13
Есикова Г. С. 3Е13
Есин О. А. 3Б541, 3Б598
Ефимова А. К. 3К97
Ефимов В. М. 3П112
Ефимов Е. А. 3Б582, 3Б587
- Элизадэ М. Н. 3Р278
- Ж**
Жагина Л. В. 3С6
Жарков А. П. 3Е14
Жаховская В. П. 3П242
Жданов А. А. 3Ж285
Жданов Г. С. 3Б364
Жданов Н. А. 3Л74
Жданов С. И. 3Б609
Жулухина Т. И. 3Н30
Желякова-Панайотова М. 3Е37
Жечев М. 3Н28
Живолупов М. А. 3Р284
Жигунов П. С. 3Б305
Жинкин Д. Я. 3Ж287, 3Н147
Житков А. В. 3Т479
Жуков П. П. 3П151
Жуков Ю. А. 3В40
Журавлев Н. Н. 3Б364
Журавлев С. В. 3Н145
Журавлева Е. Г. 3Е84
Журавлева Л. П. 3Ж298
Журавский Л. М. 3Т69
Журкин Б. Г. 3Б361, 3Б362
- З**
Заадишвили Ш. Д. 3Б325
Забродский А. Г. 3Р181, 3Р182
Завьялов С. И. 3ЖК6
Зайончковский А. Д. 3Т582
Зайцев В. М. 3Б276
Зайцев И. 3Р96
Зайцева В. П. 3Б63
Зайцева Л. Л. 3В50
Зайченко В. Н. 3Т24
Закота И. А. 3Р35
Залукаев Л. П. 3Н30
Замбелли А. 3Т389
Заплутахин Д. И. 3Л74
Запорожников В. П. 3Н192
Заринский В. А. 3П169
Зарубин А. П. 3П341
Зарьян Р. Н. 3Е57
Зарьянов В. И. 3Е12
Захаренко В. А. 3П187
Захаренков И. С. 3Е118
Захаркин Л. И. 3Ж262, 3Ж274, 3Ж277, 3Ж278, 3Ж303, 3Н88
Захарова В. Ф. 3Б65
Зашквара В. Г. 3П75
Зверев Б. П. 3Г98
Зверева Н. И. 3Т396
Звонкова З. В. 3Б191
Звягин В. И. 3Г98
Звягинцев О. Е. 3В33, 3В34
Зевин Л. С. 3М94
Зеленин Н. И. 3П116
Зеленов К. К. 3К121
Зельвенский Я. Д. 3Б335
Зельдович А. Г. 3И90
Земляков Б. А. 3П152
Землянский П. П. 3П43
Земсков В. С. 3Б361, 3Б362
Знангиров Р. С. 3Б683
Зильберг Г. А. 3Т388
- Зильберман Е. Н. 3Н73, 3Н74
Зильвестр Я. Я. 3И266
Зимин В. И. 3И328
Зимин Р. А. 3Н25, 3Т13
Зиньков З. Е. 3Б410
Зозуля И. И. 3П153
Золотарев Ю. 3М227
Зотова Е. В. 3К21
Зубаков С. М. 3М50
Зубарева Л. Н. 3П151
Зубаровский В. М. 3Ж252
Зубов В. Г. 3Б60
Зубов П. И. 3Т78
Зубов М. Ф. 3Н369
Зусман В. С. 3Р156
Зусман И. В. 3Р258
Зхус И. Д. 3Е77
Зыря И. 3П179
- И**
Ибрагимова Н. Д. 3Ж354
Иваненко В. Н. 3М222
Иванов А. И. 3Л172, 3Л173
Иванов В. И. 3Е93
Иванов Е. В. 3М93
Иванов К. 3Н32
Иванов К. И. 3П242
Иванов Н. В. 3Е7
Иванов П. 3М229
Иванова А. И. 3Т571
Иванова К. Н. 3Б355
Иванова Н. В. 3М81
Иванченко Е. Я. 3П154
Ивасаки Т. 3Н86
Ивалуни М. 3Р197
Ивашенко А. А. 3Ж48
Игнатова Т. С. 3М53
Игнатова Л. А. 3Б640
Игонин П. Г. 3Р284
Игути Т. 3Т305
Идзумаки М. 3Т400
Измурдова Т. В. 3Т581
Имда Т. 3Т287
Имда Х. 3Н155
Икарп С. 3Л182
Ики Я. 3И85
Икгамы И. 3Ж231, 3Н218
Икода К. 3И8
Икода С. 3Ж426
Илларионов В. В. 3Л96
Ильина М. Н. 3Н368
Ильинский В. П. 3Н212
Ильченко А. И. 3П61
Иляш И. И. 3Т362
Имаш С. 3Р195
Имото М. 3С57
Имото Т. 3Л62
Инами К. 3Н323
Инарида М. 3Г12
Ингерман М. 3Р17
Иноуэ К. 3Л207
Иноуэ К. 3Т579
Иноуэ Ю. 3Н359
Ионин М. В. 3Б471
Иосимура М. 3Т96
Иосихама А. 3Т315
Иоффе А. Э. 3Н112
Иоффе И. С. 3Ж162
Иоффе Э. М. 3Е272
Ишполитов Е. Г. 3В51
- Ирген Л. А. 3А144, 3П145
Ирита М. 3Р256
Исагава К. 3Ж201
Исагулянц В. И. 3Ж63
Исаева З. Г. 3Ж353, 3Ж354
Исаков И. В. 3Б191
Исаянц А. П. 3Р277
Исибаси К. 3П34
Исигуро Т. 3Б464
Исида А. 3Т448
Исида С. 3С51
Исин К. 3М160
Исин М. 3Г122
Исин М. 3С58, 3Т400
Исикава С. 3Т283
Исикава Ц. 3Ж454
Исимори Т. 3Л8
Исино Т. 3Л157, 3Л171
Исихара И. 3Г54
Исихара Т. 3Л15
Исмаиладзе А. М. 3М267
Истратов А. Г. 3Б448
Исмура Т. 3Ж426
Итимура У. 3Т547
Итиса В. 3Л103
Иткина Р. А. 3П82
Ито К. 3П244, 3П250
Итои К. 3Н54
- И**
Йокота Р. 3М101
Йокояма М. 3Т315
Йомодо С. 3Н273
Йонмото К.
Йонетани Ю. 3Т284
Йосида Д. 3Н149
Йосида Д. 3Т527, 3Т528, 3Т534
Йосидзава И. 3Р198
Йосидзава К. 3Р195
Йосидзава Ц. 3И89
Йосини Н. 3Т317
Йосикава Т. 3Ж206, 3Ж207
Йосима Х. 3Н316
Йосимура И. 3Н323
Йосимура К. 3Л37
Йосимура Я. 3Н54
Йосино И. 3Т466
Йосино Т. 3Р 327
Йосихама А. 3Т315
- К**
Кобалпанов В. 3Т45, 3Т61
Кавада М. 3Ж204, 3Р295
Кавада Х. 3К77
Каван Х. 3Т353
Каванами И. 3Р325
Кавамура С. 3Р246
Кавамура Х. 3Н332
Кавано К. 3Ж83
Кавано С. 3К27
Каваса Н. 3Р266
Кавахата М. 3Г45, 3Г122
Кага Т. 3Р245
Каган В. А. 3И223
Кадзигаэси С. 3Ж157, 3Ж159
Кадзияма Р. 3Г122
- Кадыров Ч. Ш. 3Ж90
Камдан П. И. 3П332
Казаков Е. И. 3П134
Казацкий Б. А. 3Р188
Казарина Н. Н. 3Т606, 609
Казаринова Н. Ф. 3Н29
Казарян Н. А. 3Г10
Казарян П. 3Л42
Казачкова С. Ц. 3П130
Казьмин Г. И. 3П260
Какуда Н. 3К65
Какоми К. 2Ж231, 3Ж232
Калашников В. П. 3П318
Калашников К. Я. 3Н364
Калдринян М. А. 3Ж176
Калер Л. Б. 3Р70
Калмановский В. И. 3Г34
Калмыкова С. Б. 3Л192
Калоянова-Симеонова Ф. П. 3И230, 3И244
Калугин А. А. 3Н73, 3Н74
Кальберг А. О. 3П113, 3Р115
Кальнина И. Г. 3Л64
Камада М. 3Р160
Каманко К. 3С47
Камай Г. 3А3
Камбаров Ю. Г. 3Н18
Каменский И. В. 3Т62
Каменцева Л. Г. 3Г116
Камида К. 3С18
Камидзава Т. 3Н316
Камисана Т. 3М215
Камои И. 3Р242
Канакина М. А. 3Е121
Канатомо С. 3Ж448
Кандзас П. Ф. 3Б538
Канно Х. 3Т612
Кано К. 3Л19
Кано С. 3Н318
Кано С. 3Р196
Кантария М. Л. 3Б103, 3Б116
Кан Хо Ын 3Л158
Канонина Н. 3Ж1
Капкин М. М. 3М183, 3М198, 3М209
Каравасев Н. М. 3П137, 3П153
Караев З. Ш. 3Л33
Каракаш С. И. 3П332
Каральнин С. М. 3Б37
Карасева М. В. 3Н92
Каратеев Д. А. 3Т246
Каргин В. А. 3С38
Карев А. Я. 3В8
Карелин В. В. 3В1
Каримов А. К. 3Е78
Карливан В. П. 3П144, 3П145
Карманова И. Г. 3Е29
Карпенко Г. В. 3К22
Карпов А. Н. 3Б663
Карпов В. Л. 3Т41
Карпова Л. К. 3Б663
Картинин Б. Н. 3П332
Карчевская В. В. 3Н197
Касавара Ю. 3П182
Касаи Н. 3Т256
Касаткин В. А. 3П260

- 2 Дипис Л. В. 3В50
260 Диповский И. Е. 3М127
3И123 Ди Сек Зу 3И16
3Ж400 Ди Се Чу 3И329
67 Дисица М. П. 3Е72
0 Дисяк С. С. 3М51
3Р261 Дисовина Г. М. 3Б667
А23 Лисогорская А. С.
К121 3Т575
3Т576 Лисогурский И. 3.
3И211 3Т393
3И172 Литвин В. А. 3Е41
3Ж282 Литвинов П. И. 3М94
1402 Дифанов Е. В. 3П144,
118 3П160
3В651 Лихошерстов А. М.
3Ж383, 3Н279
К. Дихтеров В. Р. 3Н122
Ли Чан Гын 3Ж65
Лобанов Е. М. 3Г98
Лобанова Г. М. 3Е48
Лобанович В. А. 3Т396
Лобуевич Н. П. 3Б502
Ловдус А. В. 3Е3
Ловцов Г. П. 3Е3
Логинков Б. И. 3И51
Ломакин В. К. 3Р71
Лонгинов В. А. 3П82
Лорман Д. В. 3П97
Лосев И. П. 3Ж75
Лосева М. И. 3Е70
Лужная Н. П. 3Б367
Луканов К. 3Р236
Лутин А. В. 3П41
Лукьянова О. И. 3Б692
Лукьяченко В. Н. 3П55
Лувина Л. К. 3С37
Львовский В. М. 3П158
Львова А. Н. 3Т374
Люгер А. В. 3П188
Люджа Л. 3Р214
Люджанов С. 3М116
Лягив Г. Г. 3И104
Лященко Н. И. 3Т211
5
7 М
7 Магидович В. И. 3М31
3Б321 Магидсон А. О. 3Т415
3П62 Магидсон О. Ю. 3Н285
Майгуров Е. Н. 3И24
Майер А. А. 3М186
Майоров Д. М. 3Н13
Майстер Э. И. 3Н22
Мак Н. Е. 3Н112
3Б334 Макабэ К. 3Т498
3Р9 Макаричев Г. К. 3Б56
3П155 Макаров Ф. 3Т600
3Е44 Макарова С. Б. 3Т208
3П85 Макеев Б. В. 3Е47
3Т78 Макино К. 3Т58
3В333 Максимов Я. 3М191
79 Максимова И. Н. 3Б6
3Т393 Максимова М. И. 3П155
3Н376 Максимова Н. Г. 3Ж281
3В448 Малащенко Л. П. 3П103,
3П105, 3П106
Малеваанный В. А. 3Т402
3Т321 Малинский Ю. М. 3Т41
3Ж178 Малинина Р. Г. 3К14
73 Малишев А. И. 3Г165
40 Мальнев А. Ф. 3Б89
3Ж267 Мальнова Г. Н. 3Н27
Мальцев М. Л. 3Р61
222 Маликова Н. П. 3Т421
Малютина Т. М. 3Г80
Мамакова З. А. 3Р222
Мамедалиев Г. М. 3Н21,
3Н22
Мамедалиев Ю. Г. 3Н21,
3Н22
Мамедий М. Г. 3П185
Мамедов А. Р. 3П219
Мамедов И. А. 3К99
Мамедов Н. И. 3Н350
Мамедов Ф. Н. 3К99
Мамедова П. С. 3П241
Мамонтов Б. В. 3Н51
Манабэ Х. 3П123
Манакин Е. А. 3Б498
Манаков М. Н. 3Ж48
Манвелян В. П. 3Т552
Манелис Р. М. 3М83
Марголис Е. И. 3Ж93
Маринкович М. 3Г128
Маринкович С. 3Т22
Маркелов В. В. 3Т578
Маркизов В. И. 3И158
Маркова Г. Б. 3Т580
Маркович Е. А. 3Н92
Марский В. А. 3Н326
Мартинова Н. С. 3Ж27
Мартынов В. Ф. 3Ж314
Марунов П. 3Р223
Марунова М. 3Ж201
Марусова Х. 3Т209
Маруяма Х. 3Т119
Марх А. Т. 3Р67, 3Р153
Марченко Е. Я. 3М12
Маслов В. А. 3Р221
Маслянский Г. Н. 3П198
Матвеев М. А. 3М102
Матвеева И. И. 3П153
Матвеева Н. М. 3В17
Матвеев Н. М. 3Б358
Матей П. 3Ж169
Матида С. 3Т466
Маточинский Ю. М.
3П109
Матюша А. Г. 3Р191
Махмудова Ф. М. 3Н194
Мацуда Й. 3Т209
Мацуда М. 3Н306
Мацуда С. 3П89, 3П243
Мацуда У. 3Р178
Мацудаки К. 3Т448
Мацумото А. 3П57
Мацумото С. 3Н54
Мацуо Ю. 3П193
Мацуока М. 3Н303
Мацусаки А. 3Н304
Маэда С. 3Р178
Маэдава Т. 3Р263, 3Р264
Маэкава А. 3Т320
Медведев В. М. 3М206
Медведева А. С. 3П146
Медведева Н. И. 3Б436
Медведева Н. К. 3Н247
Медова А. С. 3П117
Мезендова Н. Н. 3Ж308,
3Ж309
Мелантьев П. Н. 3П134
Меликадзе Л. Д. 3Ж112
Мелик-Давтян Л. С. 3Е82
Мелькова И. С. 3Т406
Мельник Ю. П. 3Б53
Мельников Л. Ф. 3Т24
Мельникова Г. Г. 3М43
Мельниченко Л. Г. 3И105
Мельничук О. П. 3Н200
Меньков А. А. 3В1
Меньшиков Н. Г. 3Р114
Месропян Э. Г. 3Ж70
Метелкин А. И. 3Т590
Метсик Л. Ю. 3П111,
3П117
Метсик Р. Э. 3П111—
3П113, 3П117
Мехтев С. Д. 3Н18
Мигальов П. С. 2Р278
Мигаль П. К. 3В68
Мизлуи К. 3Т316
Мидзугами А. 3Н286
Мидзутани К. 3С54
Миками С. 3П30
Микаса Н. 3П71
Милюков В. М. 3М219
Минин И. Т. 3Т613
Мин Нам Бук 3Б275
Миноура Ю. 3С7, 3С57
Минц Р. С. 3Б353
Минц С. 3Б599, 3Б601
Мирзоев Д. А. 3Е79
Мирманова В. И. 3И34
Миролюбова С. П. 3Н237
Миронов В. Ф. 3Ж281,
3Ж289
Миронов Н. Н. 3В8
Миронова В. В. 3В15
Миропольская Г. Л.
3Е67
Мирошников Л. Д. 3Е66
Митров Ю. В. 3Е72
Мисаки Т. 3Г45
Мискин Э. Г. 3Б498
Митев И. П. 3Н255
Митицу Т. 3Т306
Миткевич Н. Д. 3Б206
Митрофанов М. Г. 3Р284
Митрофанов М. Т. 3П188
Митягина З. М. 3Н195
Мифунэ А. 3С51
Михайленко М. В. 3П49
Михайленко Ф. А. 3Ж212
Михайлов В. М. 3Ж272
Михайлов П. И. 3И50
Михайлов Ю. Ф. 3Е70
Михайлова С. 3Н151
Михайлова-Богданская
З. А. 3М125
Михайловская Ф. Р.
3Л81
Михалькова М. С. 3Т504
Михара К. 3Т312
Михеев Е. П. 3Н27
Михеева В. И. 3В9
Миховски К. 3М229
Мицун С. 3Н320
Мишуну Б. Г. 3И216
Миягава С. 3П183
Миядаки С. 3Н290
Миядзима Т. 3Р242
Миядзу Х. 3П71
Михлина И. М. 3Б89
Младенов И. 3Б677,
3Т373
Миджоня А. Л. 3Ж176
Могилевский И. И. 3П50
Моисеев В. П. 3Б359
Мойсесс Н. Б. 3Г116
Мокина А. А. 3Б538
Молдовер Т. Д. 3Т211
Молоденко П. Я. 3И63
Молодкин А. К. 3В25
Момсенко А. П. 3Н69
Монюшко В. Н. 3П214
Морачевский А. Г.
3Б305
Мордкин В. М. 3П214
Морев Н. Е. 3Р37
Морисита Т. 3Р266
Морита Й. 3П186
Морита Э. 3Т447
Мория М. 3Т448
Мория Ф. 3Н10
Морияма А. 3П62
Морозов А. Н. 3М51
Морозов П. В. 3Е115
Морова А. И. 3Н51
Москалева Р. Н. 3Ж252
Москвин И. 3Б63
Москвин В. М. 3И183
Мотидзуки С. 3Р257
Мотидзуки Х. 3Г45,
3Г122
Мотомия Т. 3Т577
Мотосанто М. 3И132
Моцарев Г. В. 3Н102
Мочульская Ю. Ч. 3Л47
Мукабэ Т. 3К54
Муравьев Н. А. 3Н198
Мураками С. 3И132
Мураки И. 3П124
Мурата Х. 3Т316
Мурон К. 3Г188
Мусаев Г. Т. 3П200
Мусаев М. Р. 3Н20
Мусихин В. И. 3Б541
Муха В. 3Е124
Мухамедзянов Ш. С.
3П183
Мухин В. В. 3Р37
Мушкин Ю. И. 3Б83
Мыльников В. С. 3М37
Мысовская Е. И. 3Б405
Мыснова З. В. 3Т610
Н
Набиев А. Н. 3П68
Набоков Н. П. 3Е18
Наган Ю. 3И99
Нагано М. 3Т398
Нагаока Т. 3С55
Нагасава М. 3Р183
Нагасаки М. 3Т338
Нагасэ С. 3Ж312
Нагата А. 3Т529
Нагата С. 3И73
Нагатоми Р. 3С52
Нагаэ Я. 3К27
Нагаякава Х. 3Н306
Наги Б. 3Б657
Нагирьяк Ф. И. 3Е93
Надилов Н. К. 3А21
Нажесткин Б. П. 3П40
Назаренко В. А. 3Г70
Найдич И. М. 3П102
Найман И. М. 3М123
Накагава М. 3П54
Накагава Т. 3Т287
Накагани М. 3Б464
Накадзима М. 3Н307
Накадзима Н. 3Т324
Накаи С. 3Н313
Накаи Я. 3М101
Накамура А. 3Ж322,
3Ж323
Накамура И. 3И104
Накамура К. 3Д15
Накамура К. 3Т535
Накамура М. 3Ж97
Накамура М. 3П186,
3П190
Накамура М. 3Р267
Накамура Н. 3Л8
Накамура Т. 3Г111
Накамура Т. 3Т325
Наканиси Ю. 3Н318
Наканиси Ю. 3Т353
Накао Х. 2Ж231
Накахага О. 3Т550
Наметкин Н. С. 3С19
Наохара М. 3Т320
Наплатанов Т. 3Т568
Нара К. 3Б464
Нарта А. Н. 3Н365
Насуно А. 3Т545
Натов М. 3Т61
Нагта Д. 3Т389
Негреев В. Ф. 3К99
Недоговоров Д. И. 3И31
Нейман В. Е. 3П94
Нейман М. Б. 3Б436
Некрасов Б. В. 3А31
Некрасов И. Я. 3Е46
Немировский В. Д. 3К60
Немцов М. С. 3Н51
Несмеянов А. Н. 3Ж321,
3Ж245
Несмеянов Ан. Н. 3В1
Несмеянова Г. М. 3Л1
Несмеянова М. С. 3И159
Нессонова Г. Д. 3Т580
Нестеренко Л. А. 3А25
Несторов А. 3Р140
Нефедов В. Д. 3Б276
Нефедов О. М. 3Ж48
Нефедова Г. З. 3Б665
Нехороший И. Х. 3П57
Нечаева А. А. 3Г90
Нива Ф. 3П51
Ниниобу Н. 3Н296
Никандрова Г. И. 3М63
Никиока К. 3Ж246
Никитин В. И. 3К107
Никитин Ю. П. 3Б598
Никитина В. Г. 3Б471
Никитина Л. Г. 3П191
Никифорова В. Н. 3Р51
Николаев А. М. 3И94
Николаев И. Н. 3П30
Николаев Л. А. 3А38
Николаев Н. С. 3Б51
Николаева В. Г. 3П199
Николаева В. К. 3Е88
Никонович С. Д. 3Б56
Ниси Х. 3Ж426
Нисигори К. 3Л53
Нисида Й. 3Н319
Нисида Х. 3И73
Нисикава Т. 3П204
Нисимура К. 3Т58
Нисисона А. 3С64
Нисихара Т. 3П206
Нисияма И. 3Т612
Нитта Й. 3Н273
Нитто Т. 3И143
Ничков И. Ф. 3Б600
Ниязов Х. Р. 3П4
Нобль Р. Д. 3Т386
Новиков В. Н. 3П92

- Сайдаб И. 3Т370
 Сайрусунов Л. 3П170
 Сайто К. 3Т369
 Сайто Т. 3Т315
 Сакаи Й. 3Т529
 Сакаи Т. 3П215
 Сакаи Т. 3И98
 Сакамото Д. 3Н301
 Сакураи К. 3Т100
 Садакин А. А. 3Е119
 Самарай Л. Н. 3Ж300
 Самарский З. 3Г128
 Самедова Ф. И. 3П200
 Самойленко В. Н. 3М218
 Самсонова Н. Н. 3Е353
 Сандалова Л. Ю. 3Е333
 Сандер Ю. К. 3Н220
 Санин И. К. 3Т62
 Сано Х. 3Б70
 Сано Х. 3Г28
 Саноцука Т. 3Н306
 Сапожникова Е. А. 3К97
 Сапоровская М. Б. 3Ж308
 Саркисян Р. С. 3Г148
 Сарсадских Н. Н. 3Е39
 Сасаки К. 3Г122
 Сасаки К. 3Т560
 Сатогава Т. 3Т284
 Саука Я. Я. 3В82
 Сафонова З. В. 3Т600
 Сафонова Т. С. 3Ж415
 Сафиулин Р. М. 3Н216
 Сафьянская Н. Н. 3И252
 Савки Я. 3С52
 Саяма К. 3С55
 Свердлов Л. М. 3Б76, 3Б78
 Свиридова Р. А. 3Л3
 Свисткин В. В. 3Р284
 Сегалова Е. Е. 3Б692
 Селезнев А. К. 3Н7
 Селезнев П. Н. 3Е47
 Селиванова Н. М. 3А30
 Сельянова Г. Н. 3П226
 Семенов Л. Е. 3Н128
 Семенов А. Д. 3Е104
 Семенов Б. С. 3П260
 Семенов В. В. 3Б573
 Семенов В. П. 3П324, 3С326
 Семенов С. С. 3Т254
 Семенова Е. А. 3Ж287, 3Н147
 Семеновский А. В. 3Ж351
 Семеняк Б. И. 3Л17
 Семиохин И. А. 3Б534
 Семисалова В. Н. 3П75
 Семушин А. М. 3Б668
 Сен Дин Ён 3Н329
 Сениченко С. Е. 3С75
 Сенькина М. И. 3П199
 Сенькина Л. Б. 3Ж5
 Сергеев Г. В. 3Б482
 Сергеева З. И. 3Т173
 Сергеевская С. И. 3Ф415
 Серебровский Я. К. 3Т393
 Серебрякова Е. К. 3П92
 Серова Г. Ф. 3В68
 Сески Н. 3Р327
 Сибано Т. 3П157
 Сибата Р. 3И108
 Сибаяма К. 3Т351
 Сивичкая О. К. 3Н253
 Сигал М. Б. 3Т403
 Сидорова Т. М. 3Л68
 Сина Н. 3С57
 Силантiev А. Н. 3Б289
 Симата И. 3Ж231
 Симасани Х. 3Ж423
 Симеонов К. 3М130
 Симидзу Х. 3П187
 Симидзу Х. 3П204
 Симо М. 3Н67
 Симокаи К. 3Ж67
 Симокура К. 3Б513
 Симонов А. П. 3Б159
 Сим Юн Гым 3Л58
 Синода К. 3П124
 Синоу С. 3Н302
 Сиповский Г. В. 3П109, 3П115, 3П160
 Сираи Й. 3Н175
 Сираиси Х. 3Г30
 Сираки Э. 3С56
 Ситникова Л. И. 3Н272
 Скорцова Н. 3П156
 Сирцова К. М. 3Т281
 Скиртымонский А. И. 3Н178
 Складнев А. А. 3Ж311, 3Н77
 Складчиков Е. Н. 3Т181
 Складков М. Г. 3П100
 Складченко Ю. С. 3В2
 Скобло А. И. 3И50
 Сквородкин П. А. 3Т393
 Складников А. П. 3Н129, 3Н279
 Скоробоваров Д. И. 3Л2
 Скотникова Г. А. 3В25
 Скрамтаев Б. Г. 3И193, 3М209
 Сладков А. М. 3С37
 Слесак Н. С. 3Т150
 Слесарев В. И. 3Н402
 Слободский В. И. 3Б115
 Словохотова Т. А. 3Б503
 Слюсарева Л. П. 3Г100
 Смагин В. Н. 3И223
 Сметанина А. Н. 3М129
 Смешков В. В. 3В84
 Смирнов А. А. 3Б415
 Смирнов В. В. 3Л61
 Смирнов Н. И. 3Т387
 Смирнова А. А. 3Т406
 Смирнова Е. М. 3Б364
 Смирнова Р. С. 3Б340
 Смит В. А. 3Ж351
 Смольянинов С. И. 3П65
 Соболев В. М. 3Т393
 Соболевский М. В. 3Н27
 Соболев Л. П. 3И2
 Соброровский Л. З. 3Н82
 Соболев Э. В. 3Е3
 Собоу Х. 3Т448
 Соколов А. И. 3П196
 Соков Ю. Ф. 3П191
 Соколов А. Д. 3Т253, 3Т254
 Соколов Б. М. 3П92
 Соколов В. А. 3П226
 Соколов Н. А. 3Ж124
 Соколов Ф. А. 3П202
 Соколова В. Н. 3Н285
 Соколова Г. П. 3Б587
 Соколовская И. А. 3Н16
 Соколовский В. А. 3М221
 Сокольская Е. В. 3Р190
 Сокольский Д. В. 3Б495
 Солнцева З. В. 3Р156
 Соловая В. М. 3В15
 Соловьев В. М. 3Н129
 Соловьева А. И. 3Н335
 Соловьева Н. А. 3Н130
 Соломаха Г. П. 3Н16
 Соломо К. А. 3Н29
 Соломонов М. Я. 3Н326
 Солонинко И. С. 3М103
 Солонов С. Г. 3П40
 Сонг Т. 3Р7
 Соприно А. Е. 3Т609
 Сопычева Л. С. 3Т208
 Сорокин Ю. И. 3Е101, 3Е105, 3Е117
 Соснов К. А. 3П151
 Сотников А. Н. 3Б598
 Спандерашвили Г. И. 3Б65
 Спасов Ал. 3Н28
 Спасовский М. 3И245
 Спиридонов В. П. 3Б32, 3Б35, 3Б36
 Спиричев В. Б. 3Н70
 Спицын В. И. 3В1
 Спрысков А. А. 3Ж148
 Стадхоудерс Д. 3Р113
 Стако В. И. 3Ж270, 3Ж303
 Станчев В. 3Р33
 Станчев Й. 3М116
 Старик И. Е. 3Е3, 3Е14
 Старикова Ю. П. 3Н195
 Старов И. М. 3И266
 Стародубцев С. В. 2Б255
 Стадечив В. Я. 3Ж62
 Степаненко М. Г. 3М107
 Степанов В. П. 3Е28
 Степуренко В. Т. 3К22
 Степуров С. И. 3Н7
 Стерлиньски С. 3Г125
 Стефанов С. 3М30
 Стогова Л. А. 3Н130
 Стойнов Б. 3М191
 Столовичкая М. М. 3М164
 Столярова И. А. 3Г61, 3Г116
 Стоцкий Л. Р. 3И10
 Странчинский А. И. 3М184
 Страхович К. И. 3И45
 Стрекаловский В. Н. 3Б457
 Стрелеч Х. Л. 3П171
 Стрелов К. К. 3М57
 Струнин Б. Н. 3Ж262
 Студнев Ю. Н. 3Ж311, 3Н77
 Стурпа Л. П. 3И267
 Субботин А. П. 3П341
 Сугавара Я. 3Л205
 Сугата Ю. 3Б694
 Сугахара Р. 3Н304
 Сугимото Н. 3Н283
 Сугимур Ю. 3И152
 Судаков Ф. П. 3Г9
 Судзуки А. 3К54
 Судзуки С. 3Г149
 Судзуки С. 3Р265, 3Р266
 Судзуки Т. 3Н331
 Судзуки Х. 3Р288
 Судовников Н. Г. 3Е55
 Султанов А. Д. 3Е74
 Сульженко Н. К. 3П324, 3П326
 Сумиди К. 3Н313
 Сумиёси И. 3Б253
 Сурнина О. К. 3Б109
 Сурчаков А. В. 3Н339
 Суслов М. 3И165
 Сухий П. А. 3И188
 Суходровская К. А. 3П137
 Суходский В. А. 3П174
 Сучков В. Г. 3Т590
 Сучкова А. Д. 3Б361
 Суэяма Н. 3Н31
 Суэяма Х. 3Т400
 Сысоев Н. Н. 3Е95
 Сытник В. И. 3М201
 Сякигути Я. 3Т327
 Сякинэ К. 3П170
 Сякида Й. 3Д19
 Сякимото Г. 3С56
 Сянда С. 3Т466
 Сяно М. 3Б671
 Сято Й. 3И191
 Сякутани Р. 3И93
 Тарасенко М. И. 3Н232, 3Н237
 Тарасов Б. В. 3М106
 Тарасов С. Я. 3Т164
 Тарасова М. Г. 3Н261
 Таратута В. А. 3Ж93
 Татара С. 3И86
 Татевосьян Г. О. 3Т84
 Татибанатага И. 3Н142
 Таубман Е. И. 3Р61
 Тацуки Т. 3Т315
 Тащиликина З. Г. 3И150
 Темкина Р. З. 3Т63
 Тендлер В. М. 3Т99
 Тенцова А. П. 3Н206
 Теренин А. Н. 3С37
 Терентенко Н. А. 3Е47
 Тертерин М. С. 3Г89
 Теслюк М. Ю. 3Б365
 Тибба Ц. 3Р285
 Тиличенко М. Н. 3Т218
 Тильгнер Д. Е. 3Р155
 Тимеров Р. Х. 3Б139
 Тимотхус Х. Р. 3П160
 Титлянов А. А. 3Е41
 Титов А. А. 3Б335
 Титов А. В. 3Р289
 Титов М. И. 3Ж314
 Титова З. П. 3Б554
 Титова Р. С. 3Н326
 Тихомиров В. И. 3В15
 Тихомирова Г. П. 3П21
 Тихонов В. А. 3М177
 Тищенко А. П. 3Р50
 Ткаченко Н. 3П98
 Тогаси И. 3П168
 Тода Х. 3Т441
 Тодорова Я. 3Р33
 Тоёда Х. 3И213
 Токунага К. 3Р266
 Толкачев С. С. 3Б368
 Толковец Е. 3Р17
 Толстов Л. К. 3П92
 Томига М. 3Т312
 Томина И. 3Т324
 Томинакова В. Ф. 3И267
 Томсон И. Н. 3Е48
 Тонконогий А. В. 3П148
 Тончев Т. А. 3Р219
 Тончева П. 3Н248
 Топс А. Я. 3Т576
 Топчиев А. В. 3Б482
 Топчиев А. В. 3С19
 Топчиева К. В. 3Б482, 3Б640
 Топчиев А. В. 3Т35
 Торопов Н. А. 3Б374
 Торсуева Е. С. 3Б436
 Тоцукава Х. 3Р141
 Трифанова Т. М. 3Е120
 Тропп М. Я. 3Н251
 Тростянская Е. В. 3Б665
 Трофимова И. В. 3Б502, 3Н15
 Трубин П. М. 3Т578
 Тубина А. Я. 3И242
 Тульчинская А. Я. 3П155
 Тульчинский В. Б. 3В5
 Тумаркина И. Д. 3Т582
 Турецкая Р. А. 3Н15
 Тутурскии П. 3Т373
 Тодаука А. 3Н160
 Тюдаё Т. 3Т544
 Тюма И. 3Н296

Тюнькина Н. И. 3П188
Тютонникова Т. И.
3Б206

Тяжелова А. А. 3П103
У

Уваров Л. А. 3Б559
Угадан Х. 3Л108
Уда М. 3К28
Удыма П. Г. 3К93
Уёберг А. И. 3М52
Украинцев Е. В. 3Б279
Улезко Л. И. 3Т611
Ульянов В. С. 3Л3
Умёдава С. 3Н302
Уно Т. 3Ж231
Уномото Ц. 3Н179
Ураками К. 3Т314
Уржумцев Ю. С. 3М211,
3М213
Урусовская Л. Г. 3Г169
Усенбаев К. 3П35
Усикова Е. А. 3Л113
Усманов Р. У. 3Ж336
Усманов Х. У. 3Т512
Усова Г. И. 3Б503
Утида А. 3П89
Утида Х. 3Т312
Уткин Л. М. 3Ж384
Удуми И. 3Н226
Ушкова Т. В. 3Б463
Уэда Х. 3Ж260
Уэдайра Х. 3Т530
Уэсути К. 3Г83

Ф

Фаворская Т. А. 3Ж61
Файдель Н. Я. 3Т253,
3Т254
Файнгольд М. А. 3И220
Файнзальберг А. А.
3Б115
Фасман А. Б. 3Б495
Федоров Н. А. 3П128
Федоров П. И. 3Б356
Федотов В. Н. 3Б139
Федотов К. В. 3И223
Федотов Н. С. 3Ж272
Федотова О. Я. 3Ж75
Федьковский И. А. 3Л61
Федякин Н. Н. 3Б252
Феофилов Е. Е. 3П109,
3П115, 3П116
Ференцаи Н. 3Р68
Фесенко Е. Г. 3М26
Фесенко Н. Г. 3П140
Фесенко Н. И. 3П82
Фетискина Л. И. 3Р610
Фигуровский Н. А.
3Н197
Филинцев Г. П. 3М33
Филиппович Ю. Б. 3А13
Филищкина М. П. 3Н258
Филоненко Н. Г. 3П130
Финкельштейн А. И.
3Б83
Фирсов О. Б. 3Б424
Фишерская Э. А. 3Н226
Фишер В. М. 3П122
Фовицкая В. Д. 3Р46
Фок Н. В. 3Б519
Фокин А. В. 3Ж311
Фомин А. 3Р130
Фомин В. В. 3В50
Фомина А. М. 3П340

Фрадкин И. И. 3П63
Фрейдгейм К. И. 3Т613
Фрейдлин А. С. 3Т307
Фридман Г. Е. 3П110,
3П137, 3П142
Фрисман Э. В. 3С6
Фудайвара С. 3Г1
Фудзин К. 3И225
Фудзин С. 3К98
Фудзимото И. 3М210
Фудзимото Н. 3Н160
Фудзисаки И. 3Т338
Фудзита С. 3Н190
Фудзиро К. 3К65
Фудзиро С. 3Л101
Фукада Э. 3С62, 3Т14
Фунаи Я. 3Р37
Фукуда М. 3Л123
Фукуда С. 3Т314
Фукуда Т. 3Р264
Фукуи С. 3К27, 3К66,
3К70
Фукуми Т. 3Р137
Фукусима М. 3Ж67,
3Ж68
Фукута Т. 3Р263
Фукухара Т. 3Л71
Фукуя М. 3Д17
Фуниин М. А. 3Т613
Фурукава Т. 3Р198
Фуруно И. 3Н306
Фуруути С. 3М97
Фуруя Т. 3П34
Фуруя Ц. 3Ж439
Фурудаки Я. 3Ж201
Футурьянская Е. Л. 3Г80
Фюрст В. 3Т246

Х

Хагивара Я. 3Л103
Хагихара Н. 3Ж322,
3Ж323
Хазадова Н. Е. 3Б333
Хаймова М. А. 3Ж121
Хайкин Е. А. 3Т504
Хайкин М. С. 3Н402
Хайт Ю. Л. 3Б425
Хакимов В. З. 3Л93
Хакимов И. Х. 3Т512
Халецкий А. М. 3Н170
Халлик Э. К. 3П115
Хамата Т. 3Т441
Хамасани С. 3Р143
Хан Г. А. 3Л61
Ханадзавиди Л. М.
3Б103, 3Б116
Ханафуса Т. 3Ж101
Ханно И. 3Р265, 3Р266
Хара И. 3П166
Хара Т. 3К70
Харада К. 3Ж36, 3Н226
Харитонов С. В. 3И223
Харитонов Ю. Я. 3Б99
Хасанов М. М. 3И117
Хаси С. 3М97
Хасин С. 3П88
Хасимото К. 3И73
Хасимото К. 3Н290
Хасимото М. 3Т315
Хасбэ С. 3Б694
Хасэгава Т. 3П19
Хата Ф. 3Н304
Хатано М. 3Б236
Хатихама И. 3С64

Хаттори Д. 3Н53
Хаякава Т. 3Ж426,
3Ж427
Хаякава Ю. 3Р264
Хаями М. 3Ж254,
3Ж255
Хаяси И. 3Ж78
Хаяси К. 3П250
Хаяси К. 3П250
Хаяси С. 3Т559
Хворов В. В. 3П59
Хёдо С. 3Т324
Хагаси К. 3Р143
Хигаси К. 3С50
Хидзукуру С. 3Р260
Хизинченко Л. П. 3Б255
Хиро К. 3Г97
Хикота Т. 3Т548
Хиран Т. 3Л123
Хираока М. 3Ж427
Хирасима Ц. 3Н153
Хирата Х. 3Б611
Хироока С. 3Ж151
Хиросэ К. 3Л130, 3Л31
Хирота К. 3С47
Хитаранта М. 3Р103
Хито Г. 3Л206
Хияма Х. 3Н153
Хлебников В. П. 3В81
Хлынов В. В. 3Б598
Хоббигер А. 3Р116
Ховренко П. 3Р54
Ходжаева Л. Н. 3Р214
Хомяков Ю. Я. 3Н82
Хорни Т. 3Р162
Хорлин А. Е. 3Ж343
Хоси Я. 3Л203
Хосюка М. 3Л101
Хоэрин Н. К. 3М226
Хрипкина Г. А. 3М161
Хуршулин Э. Х. 3Е31
Хчяи Х. Е. 3Н112
Хюсе И. Ю. 3П111,
3П117

Ц

Цайлингольд В. Л.
3Т393
Цай Ци-сю 3Л13
Царукин С. К. 3Л74
Цатурянц А. Б. 3И219
Цветаева Е. М. 3Т396
Цветков А. И. 3Е24
Цветков В. Н. 3С2
Цветков Л. А. 3А4
Цветков О. С. 3Б289
Цветкова А. Г. 3Н365
Цейтлин Л. А. 3И217
Цепалов В. Ф. 3Б426
Циперевич М. В. 3П51,
3П54, 3П59
Ципес Н. 3Р108
Цирельников В. И.
3Б32
Цирлин Ю. А. 3Б339
Цирульников Н. Л. 3Т73
Цидитвили Г. В. 3Б103,
3Б116
Цодиков В. В. 3Н80
Цой Ман Сик 3Л58
Цой Сам Ер 3Ж65, 3Н329
Цой Сын Тек 3Ж65
Цудзи В. 3Т513
Цукада К. 3Т256

Цукида С. 3Т339
Цуруга Х. 3Н143
Цутия И. 3Т549
Цудуми К. 3Т276
Цудуми С. 3П220
Цуюки С. 3К102
Църноречки О. С.
3Б391, 3Т45
Цыганков И. В. 3Е122
Цыпин А. З. 3П94
Цыпдакова М. М. 3Л174
Цырульникова Л. Г.
3Ж384

Ч

Чаговец Р. К. 3Н214
Чамов Н. 3Р214
Чапдик А. В. 3Б73
Чаповский Ю. А. 3Ж270
Чадкий П. И. 3Т610
Чебанова Л. Г. 3Т281
Чеботарев Н. Т. 3В50
Чебурков Ю. А. 3Н64
Чекан Л. И. 3Р230
Чекулаева Ю. С. 3Н188
Челпанова Л. С. 3Ж60
Чемрукова Э. Н. 3М79
Чендров А. Д. 3А22
Черкасов Р. А. 3С53
Черкасская Э. И. 3П75
Чернигов А. А. 3Е62
Черный А. С. 3М193
Черный Г. И. 3Т35
Черный Л. М. 3Л59
Чертков И. Н. 3А20
Чель П. С. 3М187
Чжан-Дин-у 3Т155
Чжоу Пин-и 3Б692
Чикарева Н. И. 3П200
Чистов И. Ф. 3Н11
Чистякова А. А. 3Л112
Чолпан П. П. 3Б549,
3С10
Чугурия Р. 3Л48
Чударе Я. 3Р156
Чудинов Э. Г. 3Б2-6
Чуйко В. Т. 3Б400
Чумаченко М. Н. 3Г146
Чурина В. И. 3Т609
Чухряева А. П. 3Е72
Чэнь Чжэн-сюн, 3Ж439

Ш

Шабалин К. Н. 3И21
Шабсон А. З. 3Л74
Шавлохова Т. Т. 3Л111
Шадринцев В. А. 3Л175
Шаевич А. Б. 3Г119
Шакаров Г. А. 3Л52
Шакиряннова С. С. 3Т42
Шалыгин В. А. 3Б335
Шамборант Г. Г. 3Р261
Шанин Б. В. 3П223
Шанин В. И. 3П223
Шаватина Е. А. 3П105,
3П106
Шапиро Ю. Е. 3Т211
Шавовалов Л. Д. 3Т362
Шараев О. К. 3Б482
Шарапов В. И. 3П340
Шардовская М. С. 3Б699
Шарова Р. А. 3Р46
Шаталов В. В. 3Л2
Шатунова А. М. 3К97

Шафеев Р. Ш. 3Б699
Шахова З. Ф. 3Б65
Шахпаров М. И. 3Б334,
3Б546
Шахтахтинский Г. Б.
3Л52
Шац М. М. 3Е3
Шачнев В. И. 3Б356
Шашков Д. П. 3Б349
Шашкова З. С. 3Н26
Шварц И. А. 3Б251
Шварц С. А. 3П165
Шварцман Б. Х. 3Л111
Шевелев С. А. 3Б115
Шейко Г. М. 3В84
Шейнкер Ю. Н. 3Ж5,
3Ж249
Шейнман А. К. 3Н29
Шекун Л. Я. 3Б602
Шелимов Б. Н. 3Б519
Шеломов В. В. 3П113
Шемьян М. М. 3Ж166
Шемьян Ф. М. 3Б663,
3Н247
Шендеревская Е. В.
3Б99
Шеттер Л. 3М71
Шехтер Ю. Н. 3П318
Шехтман В. Ш. 3Б352
Шиверских М. Т. 3П147
Шигорин Д. Н. 3Б159
Шилова Л. С. 3Ж321
Шиняев А. Я. 3Б233
Шипинов Н. А. 3Н375
Ширшова М. Ф. 3П62
Шифрина Г. 3Т99
Шихалова К. П. 3Т393
Шипкин В. А. 3Б475
Шипшинцев В. В. 3Н426
Школьник Я. Ш. 3Т231
Школьников С. Н. 3Б387
Школьников Л. М.
3Б165
Шляхтер Р. А. 3Н51
Шмагин Я. Г. 3П109,
3П115
Шманенкова Г. И. 3В79
Шнейдер И. А. 3М57
Шокина О. Н. 3Б551
Шокол В. А. 3Ж300
Шоломинская Л. Ф.
3Е79
Шолохова А. Б. 3Т307
Шорыгина Н. Н. 3Т581
Шостаковский М. Ф.
3Н91
Шпан А. И. 3А29
Шпильфогель П. В.
3Т253, 3Т254
Шпольский Э. В. 3Б48
Шполынский Я. А. 3М28
Шрагин С. М. 3П201
Штейнберг З. Д. 3Т395
Штернберг А. А. 3Б208
Штильман М. И. 3Ж75
Штольц А. К. 3Б285
Шубина С. Б. 3Г119
Шувалова Е. В. 3Б156
Шувалова Н. И. 3Г61
Шувалова Н. И. 3Г116
Шугам Е. А. 3Б165
Шукторов Д. З. 3Н196
Шустиков В. И. 3П100
Шутов И. В. 3Н373

Шеканен
Шепетко
Шепкин
Шербан
Шербан
Шорыги
Шукина
Шутов

Шина С.
Шихара
Шемская
3П106
Шичис А.
Энглин
Эндо М.
Эномото
Этасира
Этис Е.

Aarkro
Abbott
Abd-El
Abe A.
Abecasi
Abraham
Abrams
Ackerm
Ackerm
Adachi
Adamir
Adams
Adams
Adams
Adams
Adelsbe
Adhika
Adoma
Alt H.
Agolini
Agrawa
3Б51
Ahibur
Aha Y
Aknma
Akerm
Akero
Akhtar
Akkerc
Alam
Alasia
Albers
Albers
3Ж4
Albo I
Alcock
Aldric
Alexar
Alfred
Algie
Alinče
Alkon
Allan
Allan
3Ж4

Щ

Щеканенко Р. А. 3М212
Щепеткова О. А. 3Ж290
Щепкина Л. Я. 3М79
Щербаков Ю. Г. 3Е61
Щербакова Н. В. 3Т393
Щорыгина Н. Н. 3П4
Щукина М. Н. 3Ж249
Щуров К. А. 3Б495

Э

Эбина С. 3И205
Эбихара Т. 3П87
Эдемская Н. Д. 3П105,
3П106
Эйчис А. П. 3П152
Энглин А. Л. 3Н102
Эндо М. 3Н306
Эномото С. 3П108
Этасира Т. 3С50
Этдис В. С. 3Н122

А

Ааркrog А. 3И224
Abbott D. C. 3Г186
Abd-Elatif M. J. 3Б469
Abe A. 3С59
Abecasis S. 3Б274
Abraham R. J. 3Ж7
Abrams J. 3Б656
Ackerman J. F. 3Т214
Ackerman M. 3Б331
Adachi G. 3Б477
Adamira L. 3Н6
Adams J. B. 3Л4
Adams J. T. 3Н144
Adams R. O. 3Б267
Adamson A. W. 3Б621
Addison W. E. 3Б499
Adelsberger K. 3Ж248
Adhikari S. K. 3Ж333
Adomaitis V. A. 3Г166
Aft H. 3Ж221
Agolini F. 3Ж193
Agrawal K. M. L.
3Б517
Ahlburg H. 3Б212
Aha Y. K. 3И72
Akmatu H. 3Б241
Åkermærk B. 3Ж430
Akeroyd H. 3Т185
Akhtar M. 3Ж372
Akheron L. F. 3М151
Alam K. 3Т318
Alasia A. M. 3Г173
Albers W. A. 3Б584
Albers-Schönberg G.
3Ж438, 3Ж453
Albo R. 3Р310
Alcock N. W. 3Б78
Aldrich R. J. 3И67
Alexander A. 3И148
Alfredsson B. 3Г157
Algie J. E. 3Т514
Alinče B. 4Т443
Alkonyi I. 3Ж352
Allan R. S. 3Б698
Allan Z. J. 3Ж142,
3Ж143

Ю

Юаса Т. 3Г53
Юга Т. 3Н306
Ювяк А. Г. 3Н17
Юкава Я. 3Ж101
Юлдашев М. 3Е78
Юркина К. В. 3Б362
Юрьев Ю. К. 3Ж308,
3Ж309
Юсупов Б. М. 3Е80
Юшина Л. Д. 3М6

Я

Ябло Я. М. 3Т582
Ябумото С. 3Т209
Явнель А. А. 3Е2
Яворский М. П. 3Н266
Яги Х. 3Н168
Ягупольский Л. М.
3Н287
Ягфаров М. Ш. 3Б344
Якимов М. А. 3Б399
Якимов П. А. 3Н189

Якобсон Г. Г. 3Ж318
Яковлев Г. Н. 3Б286,
3Б287, 3Г47, 3Е13
Яковлев Ю. В. 3Г125
Яламов Ю. И. 3Б539
Ямабе Т. 3Б671
Ямагива С. 3Н190
Ямагиси Т. 3Г124
Ямагути Д. 3Б219
Ямагути Н. 3Т262
Ямагути К. 3Б380
Ямагути Х. 3П250
Ямада А. 3С65
Ямада Н. 3Б326
Ямада С. 3Р198
Ямада Т. 3И22
Ямадаки К. 3И131
Ямадаки М. 3Н306
Ямадаки Т. 3И87
Ямадаки Х. 3Н307
Ямадан И. 3Т385
Ямамото И. 3П129
Ямамото К. 3Т612

Ямамото М. 3Т119
Ямамото Т. 3Ж58
Ямамура Э. 3Р262
Ямамура Ю. 3С65
Яманака Т. 3П110
Яманути К. 3П25
Яманэ Т. 3К36
Ямасина Т. 3Т385
Ямасита Д. 3П129
Ямасита К. 3Н4
Ямасита Т. 3Ж426
Ямасита Т. 3Т312
Ямковая А. Г. 3Р70
Ямницкий Э. Л. 3М79
Янагита М. 3С65
Янковский К. А. 3И223
Яно И. 3Л30
Яно М. 3Л62
Яно М. 3Н54
Яно Т. 3И119
Яновская Н. К. 3С6
Яновский Д. М. 3Т41
Яновский Ю. С. 3М110

Янонис В. В. 3Ж47
Янсон И. Р. 3П144
Ян Юй-лян 3В2
Ярембаш Е. И. 3Б367
Яркина Т. Н. 3М173
Ярмухметова Д. Х.
3Ж305
Ярошук М. А. 3Е53
Ярхо Н. А. 3П169
Ясин М. Г. 3Т606
Яскина Д. С. 3Н258,
3Н263
Ясников А. А. 3Ж40
Ястребов П. П. 3Р21
Ястрембская О. В. 3Т51
Ясуэси Т. 3Н320
Ясунака Т. 3Т255
Яхонтова Л. Ф. 3Н188
Яцевич Н. М. 3Ж124
Яцмирский К. Б.
3Б40, 3Б47
Яшкичев В. И. 3Б411
Яшунский В. Г. 3Ж249

Allegra G. 3С3
Allen L. R. 3П329
Allievi C. 3Р316
Allinger N. L. 3Ж8,
3Ж371
Alonso F. 3Б580
Alonso Cernieño F.
3Ж279
Alspaugh T. A. 3И211
d'Alte da Veiga L. M.
3Б168
Alter A. A. 3Ж173
Altshuller A. P. 3Г153
Alvarez González F.
3Г126
Alves da Silva M. 3Т515
Aman J. J. 3И82
Amberg C. H. 3Б621
Amberger E. 3Б11
Ambros D. 3С44
Ambrose R. T. 3Б32
Ambrož J. 3Т29
Ambrus T. 3Н366
Amdurski S. 3Ж276
Ammon R. 3Б453
Amos M. D. 3Г57
Amsterdamski S. 3А26
Amy L. 3Т472
Anbar M. 3Б259
Ancona E. 3Б268
Ancum A. A. 3Б82
Andersen A. J. C. 3Р291
Andersen H. D. 3П125
Andersen T. 3Б666
Anderson B. B. 3П127
Anderson L. 3Ж332
Anderson R. C. 3Ж233
Anderson R. E. 3И197
Ando M. 3Р259
Ando S. 3П137
Ando W. 3Б527
Andrews A. C. 3Б200,
3Б67
Andrieu P. 3П144
Anet R. 3Ж185
Angelescu E. 3Б407
d'Angeli F. 3Ж222
Angell C. A. 3Б561

Angier R. B. 3Ж238
Angstadt H. P. 3Ж219
Annis M. C. 3Ж109
Anselm O. 3И179
Anspon H. D. 3Н63
Antonijević V. G. 3Г50
Antoš J. 3И88
Appel R. 3Б21
Appleman D. E. 3Б187
Apps E. A. 3Г358
Apreotesei C. 3Н229
Arakawa T. 3Б129
Arborio Mella F. 3Т352
Arcan L. 3Б79
Ard J. S. 3Т175
Arens J. F. 3Ж86,
3Ж87, 3Ж88
Arizmendi L. 3Б580
Arjona A. M. 3Б474
Armstrong G. M. 3И13
Arnaud J. 3П131
Arnaud P. 3Т112
Arne F. 3Т126
Arnika H. J. 3Б567
Arora O. P. 3К25
Arora S. K. 3Ж441
Arora S. J. 3Ж250
Arquette G. J. 3П130
Arya V. P. 3Ж447
Asadorian A. A. 3Н44
Asche H. 3И173
Ascher K. R. S. 3Н330
Asher J. D. M. 3Ж356
Ashorn T. 3Т431
Asinger F. 3Н33
Aslam M. 3Т318
Aso K. 3Ж228
Aspinall G. O. 3Ж349
Asbury N. F. 3М21
Aston J. G. 3Б621,
3Б625
Atkinson P. E. 3Р62
Atkinson G. 3Б558
Aufleger P. 3Т269
Aull W. J. 3М122
Aumüller W. 3Ж152
Aurivillius K. 3Б372
Autenrieth H. 3И72

В

Auterhoff H. 3Ж433
Avarbock H. S. 3Ж9
Avehall B. 3Т86
Avramoff M. 3Ж72
Awad A. M. 3Б48
Awasthi Y. C. 3Ж375
Awatani J. 3Т28
Awazu S. 3Н208
Awe W. 3Ж396
Ayres G. H. 3Г78
Babeliowsky T. 3И22
Babernics L. 3Б491
Bacon C. E. 3Т286
Bacon V. W. 3И142
Baddeley G. 3Ж30
Badoz-Lambling J.
3Б575
Baer M. 3Н425
Bahadur K. 3Б517
Bahenský V. 3И138
Bahlík L. 3П218
Bahr J. 3И69
Bailey H. C. 3Н3
Bains G. S. 3П25
Baiochi F. 3Ж223
Baird W. G. 3Т187
Baker B. R. 3Ж229,
3Ж412
Baker R. 3Ж14, 3Ж15
Baker R. A. 3И144
Baker R. H. 3Б492
Baker W. 3Ж155
Bakker P. J. 3Т79
Balaceanu J. C. 3Б494,
3Н96
Balakrishna K. J. 3Т453
Balasinski T. 3Т569
Baldi F. 3К57
Baldridge J. R. 3Н391
Balduin H. 3Б465
Baldwin W. J. 3М158
Bálint G. 3П8
Ball W. J. 3Ж99
Ballou E. V. 3Б621
Balwit J. S. 3Б122
Banciu A. S. 3П169

Band W. 3Б267
Bandelin F. J. 3Р318,
3Р319
Banerjee N. G. 3М233
Banerji S. K. 3Б52
Banerji S. N. 3Б681
Banister M. W. 3М137
Banks C. V. 3Б58
Banks E. 3Б382
Bapat D. S. 3Ж167
Barák J. 3Т542
Baranne-Jafont J. 3Ж165
Barbier M. J. 3П143
Barcelo J. 3Ж165
Bard A. J. 3Б590
Bardin P. C. 3К49
Barford R. A. 3Р81
Bargellini F. 3Т168
Barkan P. 3Ж192
Barker C. C. 3Ж22
Barker R. E. 3С32
Barnartt S. 3Б592
Barnes C. J. 3Ж199
Barnes H. G. 3М224
Barnes R. S. 3П339
Bärnighausen H. 3Б175
Barnstein C. H. 3Г138
Barreira F. C. 3Б676
Barrar R. M. 3Б664
Barrett G. C. 3Г139
Barrett G. J. 3П252
Barrie D. S. 3Р317
Barrington R. R. 3П116
Bartell L. S. 3Б19,
3Б74
Barth H. 3Ж307
Barth R. T. 3Б621
Barthel J. 3Б423
Bartlett J. H. 3П331
Bartlett N. 3Б61, 3Б62
Bartlett P. D. 3Ж31
Bartner E. 3Н321
Barton D. H. R. 3Ж372
Barton J. W. 3Ж155
Barton R. 3М111
Bartulin J. 3Ж230
Basak N. G. 3П237
Baselt S. 3М115

- Bassi I. W. 3C3
Bastús J. 3K213
Basu A. N. 3I237
Basu G. 3E39
Bate R. 3E652
Bates T. H. 3E528, 3E529
Baticle R. L. 3T176
Ba'tor E. 3T561
Batti P. 3E381
Battles W. R. 3T147
Bauche W. 3T474
Baudran A. 3M20
Bauer H. J. 3E248
Bauer M. 3T355, 3T356
Baum K. 3K79
Baumgartner A. W. 3K37
Baur P. 3K81
Bautsch H. J. 3E223
Bayer G. 3E226
Bayer O. 3H132
Baylis E. K. 3K30
Bayon N. 3H191
Bayssat M. 3K327
Bazouin A. 3K284
Beals E. J. 3H66
Beaudet H. N. 3T309
Beavers E. M. 3H55, 3T221
Becalick A. J. 3T261
Beck P. A. 3E167
Becke F. 3H97
Becke-Goehring M. 3B16
Beckett A. H. 3K187
Beckmann R. 3I77
Bedell S. F. 3K189
Beebe R. A. 3E621
Beek W. J. 3H38
Beekman S. A. 3H311
Beevers R. B. 3E51
Beevers R. B. 3I7
Behmenburg H. 3H409
Bein H. H. 3M104
Beiter C. B. 3H367
Belanovitch R. 3P111
Belcher K. H. 3K29
Belford R. L. 3E39
Bellinskaja F. A. 3E669
Bell G. H. 3I351
Bell R. A. 3K333
Bell R. P. 3E160
Bell W. A. 3T518
Belloc J. J. 3I205
Bellinger K. P. 3K67
Bellwinkel A. 3H76
Beltrán M. J. 3E550
Ben-Aim R. 3E439
Bénard J. 3K40
Benco C. 3T116
Benedek G. B. 3E142
Benešová B. 3H249
Benevise J. P. 3C61
Benjamin I. A. 3M204
Benk E. 3P72
Bennetch L. M. 3K96
Benning A. 3H114
Benninghoff H. 3T347
Benoit H. 3C33
Benson D. J. 3H142
Benton J. L. B. 3T217
Bentov M. 3K319
Beragi J. 3E389
Bercovicci I. 3T166
Bereczky T. 3I794
Beretvas H. S. 3I339
Berg S. S. 3H277
Berger C. 3I133
Berger G. 3T158
Berger M. 3C13
Berger V. 3T161
Bergerson W. W. 3H142
Bergmann E. D. 3K113
Bergsma J. 3E201
Bergstrom J. H. 3M163, 3M194
Bergstrom R. F. 3I246
Berke E. A. 3T366
Berki F. 3P271
Bermejo Martinez F. 3T8
Bernabei M. T. 3K257
Bernanose M. A. 3E245
Bernard M. 3E422
Bernardeau M. J. 3T34
Bernhauer K. 3K405
Bernstein I. 3T65
Bertolacini R. J. 3E508
Besse A. L. 3T187
Best J. V. F. 3E528, 3E529
Bestmann H. J. 3K302
Beukers R. 3E38
Beuschel H. 3T143
Bevilacqua E. M. 3T383
Bewig K. W. 3E621
Beyer H. 3K310
Beyer R. T. 3E544
Beyersdorff P. 3K442
Bhatia D. S. 3P25
Bhatki K. S. 3E281
Bhatnagar D. N. 3E269
Bhatnagar M. L. 3T68
Bhatnagar R. 3T68
Bhattacharya A. K. 3B39
Bials M. 3I266
Bianucci G. 3H170
Biellmann J. F. 3K458
Bigeleisen J. 3E328
Bignardi G. 3K326
Biland H. R. 3K468
Billinski J. 3M140
Bilkenroth G. 3I68
Billon J. P. 3E566
Billups N. F. 3H217
Binzer A. M. 3P190
Bircá-Gálá'teandu D. 3E79
Birch S. F. 3I272
Birkhead L. 3T215
Birkhead T. A. 3T215
Bird C. W. 3K235
Bird R. A. 3K18
Bird R. J. 3I350
Birr K. H. 3E313
Birren F. 3T171
Birum G. H. 3H383
Bischoff F. 3M48
Biskup B. 3M77
Biswas A. B. 3E172
Biswas N. 3M233
Bjerrum J. 3B29
Björkholm G. 3H167
Blackburn A. R. 3M238
Bladon P. 3K362
Blagojević O. 3T50
Blair R. P. 3B69
Blanc D. 3E282
Blanc J. 3E111
Blanchet J. 3H74
Blanke E. 3K363
Blaskó G. 3I172
Blažej A. 3T584
Blažek A. 3T34
Bloch O. 3E494
Block R. J. 3T175
Blomgren G. E. 3E237
Blomquist A. T. 3H117
Bloomfield C. 3T131
Blum A. 3M64
Bly R. K. 3K409
Boato G. 3E268
Bobbitt J. M. 3K189
Boberg F. 3K171, 3K172
Boclet D. 3E96
Boddy P. J. 3E583
Bodea C. 3K403, 3K404
Bodenbenner K. 3T252
Bodig J. 3I13
Boer H. G. J. 3H403
Boeters H. 3B11
Bohdanowicz-Ciešlik W. 3H235
Bohm J. 3M62
Böhm R. 3K344
Böhne W. 3I195
Bohnsack G. 3H174
Boie H. 3P275
Boileau J. 3H139
Bolger J. C. 3M5
Bollinger W. 3T354
Bölsterli H. U. 3E205
Bolton J. R. 3E126
Bondart M. 3E476
Bone A. H. 3K154
Bonem F. L. 3P12
Bonnafous M. 3E282
Bonner W. A. 3K38
Bonnett R. 3K193
Bonola L. 3H181
Bonotto S. 3T26
Booth G. H. 3K38
Booth M. J. 3K4
Boot L. 3H52
Boozer R. F. 3T475
Bordi S. 3E569
Borecký J. 3T158
Borkowski B. 3H180
Bornong B. J. 3T121
Borówka M. 3H278
Bortaud M. 3M18
Bortnick N. M. 3H141
Bose M. 3E242
Bose S. K. 3E690
Bosmajian G. 3H98
Botan E. A. 3T586
Bott R. W. 3K12
Bottoms R. R. 3H126
Boucherle A. 3K327
Bourbon P. 3H271
Bourzeix J. 3E601
Boutillier A. 3E347
Boutry P. 3E494
Bouville A. 3E282
Bouyer M. 3T145
Bowers R. 3E228
Bowles V. O. 3I271
Box G. E. P. 3H111
Boyer A. 3I181
Brach I. 3H78
Bradsher C. K. 3K393
Bragani F. 3K2
Braithwaite D. G. 3H95
Brandel W. 3B77
Brandes L. 3T269
Brandmüller J. 3E17
Brandsma L. 3K86
Brandt E. 3C23
Branica M. 3E593
Braniski A. 3M47
Brasen W. R. 3H164
Brattain W. H. 3E583
Braun G. 3I174
Braun G. 3T272
Braun W. 3H165
Braunwarth J. 3K64
Brazanskas V. 3T567
Brecht C. 3E111
Bredholt R. 3P82
Bree A. 3E238
Breeze M. H. 3H355
Breiter J. J. 3K50, 3K84
Breivogel M. 3H251
Brennan E. W. 3I314
Brenner H. 3H32
Brenner H. H. 3E505
Bressan G. 3E94, 3B14
Breuer M. M. 3E264
Brewer F. M. 3E192
Brewer L. 3E327
Brezeanu M. 3T75
Briggs D. K. H. 3I91
Briggs M. H. 3E1
Brisi C. 3E378
Broadbent H. S. 3K233
Brookhouse B. N. 3E228
Brockmann H. 3K411
Broich F. 3H113
Brojer Z. 3T225
Brokaw A. T. 3H199
Brooke J. M. 3I342
Brooke J. P. 3H355
Brooks W. R. 3T319
Broszkiewicz R. 3E515
Brot C. 3E532
Broughton D. W. 3T183
Brown A. 3I18
Brown D. H. 3B46
Brown D. J. 3K328
Brown H. C. 3K19
Brown R. 3H30
Brown S. A. 3T184
Brown T. H. 3E26
Brown T. L. 3E154
Bruck S. D. 3C12
Brunauer S. 3E621
Brune H. A. 3E66
Brüniche-Olsen H. 3H65
Bruninx E. 3E409
Brunner M. J. 3H314
Bruyn P. L. 3E570
Bryan R. J. 3H254
Buchar E. 3K57
Büchi J. 3H173
Buchmann K. 3K87
Buchner N. 3P179
Buchowski H. 3E408
Bucher J. 3P318, 3P319
Buckley D. J. 3C13
Bucko J. 3T51
Bucur R. V. 3E589
Budinkas P. 3K71
Budnikow P. P. 3E346
Buff F. P. 3E621
Buist J. M. 3T95
Bulička M. 3I32
Bulka E. 3K310
Bumm C. V. 3K72
Bunčák P. 3I347
Bunnett J. F. 3A14
Burchill P. 3P233
Burg A. B. 3E50
Burger K. 3H254
Burk G. A. 3H44
Burnell M. R. 3E649
Burney L. E. 3H249
Burns W. G. 3E528
Burrows E. P. 3K409
Burton R. A. 3K15
Busing W. R. 3B176
Buss H. 3B7
Butler G. B. 3C4
Butler L. R. P. 3T23
Buttá W. 3K210
Buttinelli D. 3K19
Buu-Hoi N. P. 3K315
Buwalda J. 3M181
Buyers A. G. 3E446
By A. 3K359
Byrne R. 3T248
Bywater S. 3C40

C

- Caccuri S. 3I231
Cafferty A. G. 3H197
Cahill J. A. 3E254
Caine T. P. 3K73
Caines R. 3E212
Calas R. 3K284
Caldwell A. G. 3H385
Camerino V. 3H293, 3H297
Cameroni R. 3K257
Cammerer W. F. 3M55
Campbell C. R. 3H75
Campbell D. E. 3M7
Campbell D. H. 3H46
Cannon P. 3E621
Cano F. 3K60
Capalla T. 3I134
Capdevila Pérez C. 3I126
Capeller L. 3K253
Carlson A. A. 3K74, 3K202
Carlson D. A. 3H142
Carlsson G. E. 3T359
Carmen Meijon del M. 3T8
Carpenter F. G. 3E621
Carpenter J. H. 3J27
Carr A. D. 3E338
Carrington A. 3E126
Carson J. S. 3I303
Carvalho R. A. 3E658
Casanova G. 3E268
Čáslavská V. 3I143
Čáslavský J. 3I134
Casnati G. 3K422
Cassie R. M. 3E100
Cassimatis D. 3E92
Castellano E. 3E509
Castelli P. P. 3K365
Castells J. 3K213
Castle R. N. 3K220
Cate L. 3P129
Cauquis G. 3K165
Cavalleri R. 3K422
Cavé A. 3K378
Cavitt S. B. 3K183

- Cawley R. W. 3P32
 Cebecauer L. 3T581
 Ceder O. J. 3K409
 Cee A. 3T172
 Cejp J. 3T161
 Černý V. 3K367
 Cerrai E. 3E660
 Cerrai E. 3T108
 Cerrone M. 3T210
 Cerulli N. F. 3H145, 3M146
 Červinka L. 3E171
 Chachaty C. 3E124
 Chadwick J. R. 3E192
 Chajec V. 3T222
 Chakravarti D. 3K108
 Chambers W. J. 3K313
 Champy-Hatem S. 3H248
 Chandra M. N. 3T33
 Chang C. T. 3K10
 Chapin E. C. 3T257
 Chapman D. 3E104
 Chapman D. G. 3P145
 Chapman R. D. 3H75
 Chappell S. F. 3K103
 Char T. L. R. 3T160
 Charalambous J. 3K267
 Charles R. G. 3E592
 Charnes A. 3H201
 Charpentier-Morize M. 3K170
 Chatterjee J. N. 3K197
 Chaturvedi R. K. 3K37
 Chaudhuri K. P. R. 3K108
 Cheeseman G. W. H. 3K235
 Chelius J. 3K10
 Cheng C. C. 3K224
 Cheng Shu-sing 3K133
 Cherry R. 3K340
 Chessick J. J. 3E621
 Chignoli V. 3T50
 Childers R. L. 3K168
 Childray H. M. 3P326
 Chiu J. 3D9
 Chmielewski J. 3H139
 Chmura N. W. 3P132
 Chochołáč M. 3H108
 Chodakowski M. 3H222
 Cholette A. 3H74
 Chon H. 3E621, 3E625
 Chopin J. 3K138
 Choinard A. E. 3T586
 Christensen B. E. 3K221
 Christenson R. M. 3T220
 Christiansen E. V. 3H199
 Christy M. G. 3P176
 Chrzęszcz W. I. 3H219
 Church H. F. 3T131
 Chwaszcza R. 3H139
 Ciampolini M. 3E315
 Cierniewski J. 3H173
 Cier A. 3K327
 Cigenek E. 3K409
 Cink J. 3M149
 Ciolegola E. 3H234
 Cizak F. 3P107
 Cizk K. 3P273
 Cizař V. 3T134
 Čížek A. 3E231
 Clamroth R. 3T384
 Clark K. C. 3E3
 Clark R. F. 3K130
 Clark R. H. 3T212
 Clarke D. W. 3P300
 Clarke J. 3E473
 Clarke J. V. 3H298
 Clarke R. L. 3K174
 Clark-Lewis J. W. 3K200
 Clauson F. A. 3H286
 Clement G. 3H96
 Clement R. A. 3K381
 Clements J. F. 3M39
 Cleper C. 3T160
 Cline C. F. 3E182
 Closson R. D. 3H107
 Cloud P. E. 3E91
 Coble R. L. 3M22
 Cocordano M. 3E24
 Coffman D. D. 3K313
 Cohan N. V. 3E16
 Cohen E. 3K261
 Cohen H. 3T565
 Cohen S. G. 3K218
 Cohn C. 3E684
 Cole G. F. 3T224
 Cole H. D. 3E621
 Cole S. 3E521
 Coleman R. A. 3H404
 Collings L. V. 3K105
 Collman J. P. 3E69
 Collongues R. 3E376, 3E377, 3E414
 Colman D. W. 3T167
 Colonge J. 3K182
 Combs H. F. 3T106
 Comstock A. A. 3M7
 Conant J. W. 3H71
 Condorelli E. 3T52, 3T53
 Conix A. J. 3T235
 Conley R. T. 3K109
 Connes P. 3E47
 Conti L. 3K59
 Conwell J. W. 3P293
 Cook C. M. 3E307
 Cook J. W. 3A6
 Cook M. A. 3E611
 Cooke H. G. 3T129
 Cookson R. C. 3K156
 Cooley C. R. 3H100
 Cooper B. F. 3H217
 Cooper G. D. 3K264
 Cooper M. K. 3B83
 Cope A. C. 3K106, 3K409
 Copeland L. E. 3E621
 Copson H. R. 3K33
 Cornelissen R. 3E610
 Corradini P. 3C3, 3C27
 Corsini A. 3T7
 Corso C. 3T101
 Cort L. A. 3K154
 Cosijn A. H. M. 3E588
 Costa B. 3E652
 Costea L. 3H49
 Costea T. 3E258
 Cotti M. 3E16
 Coutts R. T. 3K208
 Cox D. A. 3K156
 Cragg L. H. 3C15
 Cram D. J. 3K35
 Crandall E. W. 3K244
 Crane C. L. 3H401
 Craske J. D. 3E87
 Craven B. D. 3T458
 Crawford R. T. 3P177
 Crawford T. H. 3K240
 Cremers B. 3J135
 Cremlyn R. J. 3K149
 Crepey J. 3P136
 Crews O. P. 3K412
 Crites N. A. 3K343
 Croitoru V. 3T94
 Crommell N. H. 3K334
 Crooks J. E. 3E160
 Cropper W. H. 3M100
 Crosby D. G. 3K216, 3K414
 Crosby G. W. 3K64
 Crosby N. T. 3T585
 Crow W. D. 3K382
 Crown R. M. 3P122
 Crowter D. G. 3K324
 Csicsery S. M. 3E493
 Csürös Z. 3E490
 Culbertson H. M. 3T363
 Cull N. L. 3E505
 Cupit C. R. 3H5
 Curran W. V. 3K238
 Czajka Z. 3T130
- D**
- Dabin J. 3T207
 Dacey J. R. 3E621
 Dadák V. 3H24
 Dagerhann T. 3E371
 Dagron C. 3B20
 Dahlbom R. 3K127
 Dahm M. 3T271
 Daiber J. W. 3E58
 Dailey B. P. 3E132
 Daimer K. 3T605
 Dainton F. S. 3E520
 Dalgleish J. M. 3P6
 Dal Nogare S. 3D9
 Dalton R. W. 3E630
 Damjanović A. 3E19
 Danieli N. 3K374
 Daniels C. R. 3H320
 Da Re P. 3H181
 Darmois E. 3T509
 DaRooge M. A. 3K371
 Darribere M. 3T486
 Dartau R. G. 3B35
 Daszkiewicz O. K. 3E411
 Datar D. S. 3E69
 Dave N. S. 3K119
 Davenport A. J. 3P213
 David D. J. 3T62
 David P. 3T229
 Davidse P. D. 3C30
 Davies D. W. 3E25
 Davies H. J. 3K267
 Davis A. D. 3P203
 Davis C. O. 3P56, 3P60
 Davis H. A. 3T195
 Davis J. 3T179
 Davis J. M. 3T15
 Davis S. C. 3M132, 3M157
 Dawe A. S. 3K92
 Dawidowicz B. 3T412
 Dawson B. 3E163
 Dayagi S. 3K20
 Dazzi J. 3T222
 De S. K. 3E631
 De K. S. 3E484
 Deacon W. K. 3T122
 Dean F. M. 3K407
 Dean R. S. 3T208
 Decker D. L. 3C42
 Decker G. C. 3H341
 De Cou F. 3E200
 Dědek F. 3H48
 Deeds C. T. 3E621
 Deferrari J. O. 3K341, 3K342
 Degens E. T. 3E17
 De Germa P. 3P287
 DeGram J. 3K229, 3K413
 Dehnert J. 3H161
 Deiner H. 3H72
 Deitz V. R. 3E621
 Delavault R. E. 3E30
 Delfs D. 3T267
 Delhays M. 3T26
 Deehez R. 3B6
 Delić D. 3H90
 Delille J. 3E114
 Delorme P. 3E93
 Deltonbe J. 3H246
 De Luca G. 3T74
 Deluzarche A. 3B18
 Del Vecchio V. 3T173
 Demi F. 3T49
 Demotte R. 3K326
 Dempsey C. W. 3E302
 Denney D. B. 3K54
 Denney D. Z. 3K54
 Deno N. C. 3K2
 Denovan R. A. 3M236
 Deniker F. 3T509
 Denisov S. S. 3T4
 Deorha D. S. 3K407
 Dera J. 3K325
 De Renzo E. C. 3K205
 Dereppe J. M. 3E137
 Derham L. J. 3T176
 Derichs F. 3H100
 Dermay A. 3P24
 Desai H. S. 3K194
 Desai I. R. 3B64
 Desai N. B. 3K295
 Desai R. B. 3K449
 Desbarres J. 3E607
 Deshmukh G. S. 3E406, 3E613
 Dessau G. 3E16
 DeStevens G. 3K236
 Destriau M. 3E332
 Determann H. 3K41
 Dettre R. H. 3M153
 Dev B. 3T71, 3T77
 Deyrup J. A. 3K399
 Deželić G. 3E685
 Dhani K. S. 3K250
 DiBari G. A. 3K32
 Dibbo A. 3K417
 Dibeler V. H. 3E290
 Dickerson R. C. 3H250
 Dickerson R. E. 3E39
 Diederichs H. 3T9
 Diép B. K. 3K315
 Dietze U. 3P39
 Dietzel W. 3T173
 Dijkstra L. J. 3T16
 Dill M. W. 3E544
 Dinsmore H. H. 3M121
 Di Sanza R. A. 3H135
 Dišek K. 3T500
 Distler H. 3T250
 Dixler D. S. 3T310
 Dixon J. K. 3H65
 Djerassi C. 3K387
 Dobó J. 3T191
 Dobovišek B. 3E345
 Dobratz E. H. 3H86
 Dobrowski N. 3H29
 Dodge R. G. 3T285
 Dodson G. G. 3E190
 Doering J. P. 3E510
 Dohnal L. 3P200
 Dokoupil Z. 3E553
 Dolejši J. 3E68
 Doležal F. 3T16
 Doležal J. 3T123
 Doll H. 3T142
 Dominguez J. A. G. 3E430
 Domony A. 3K34
 Donaldson E. 3K144
 Dondes S. 3E443
 Donkelaar A. 3T459
 Donnay J. D. H. 3E177
 Donndorf R. 3K18
 Doran M. A. 3E55
 Dorlet C. 3H239
 Dorsch A. 3H259
 Doss K. S. G. 3E603, 3T134
 Doss R. C. 3H309
 Doty A. E. 3H345
 Doty E. 3P326
 Doucet M. 3T75
 Doucet Y. 3E308
 Douillet C. 3T143
 Downs D. 3P93
 Dows D. A. 3E102
 Doyle A. W. 3H348
 Dragsdorf R. D. 3E200
 Dragulescu C. 3T112
 Drake M. P. 3P121
 Drakenberg B. 3T105
 Drápalová O. 3T165
 Dravnieks A. 3T121
 Drazga F. H. 3P59
 Drbohlav R. 3H69
 Drefahl G. 3K418
 Dreizler I. 3E68
 Drescher K. 3H319
 Drexler T. D. 3E455
 Drillat J. 3E439
 Drugy M. L. 3E96
 Dry M. E. 3E473
 Dubois J. E. 3E423
 Dubois P. 3T1
 Duchesnay G. 3H233
 Duckworth M. W. 3B41
 Duclaux J. 3E684
 Duddy J. C. 3T180
 Duimage F. H. 3H324
 Duma Z. 3P16
 Dumitrescu T. I. 3M23
 Dumitriu N. 3M58
 Dunin-Borkowski J. 3D1
 Dunlap R. D. 3E322
 Dunn E. J. 3K95
 Dunn J. T. 3H60
 Dunton R. E. 3K94
 Duong Hong Tuan 3B47
 Dupuis T. 3E86
 Durgin O. B. 3T195
 Durham J. L. 3K387
 Durst T. 3K243
 Dury K. 3H396, 3H397
 Dutta N. L. 3K393
 Dutta P. B. 3M233

Dutt Yag 3F85
Duyvis E. M. 3E620
Dvořák J. 3F127
Dvořák J. 3T64
Dyck R. H. 3E54
Dyduzyński J. 3H78
Dyer E. 3E504
Dysterhuis L. 3K130
Dylkowski W. 3P199
Dymont R. 3H371

E

Eaborn C. 3K12, 3K14—
3K16
Eade R. A. 3K451
Earnshaw G. 3T133
Easton B. K. 3T521
Eaton P. E. 3K47
Ebbing D. D. 3E14
Eberhard R. 3P227
Ebert G. 3E627
Eckardt H. 3I235
Ecke G. G. 3P304
Eckert E. R. G. 3H41
Eckert G. W. 3I300
Eckstein J. 3I70
Eckstein Z. 3K126,
3H23
Eden C. 3K276
Edgington D. N. 3E280
Edhborg A. 3P4
Edmonds E. 3J14
Edson A. P. 3J120
Edward D. W. 3E133
Edward J. T. 3E133
Edwards J. A. 3I136
Edwards J. W. 3F87
Eggink R. 3M38
Egorov E. V. 3E672
Eguchi T. 3J138
Ehlbeck H. W. 3H127
Ehrhart G. 3H274
Ehring H. 3T365
Eigen M. 3E543
Eischens R. P. 3E626
Eisenhauer G. 3B21
Eitel K. 3T602
Ekelund B. 3M24
Eklund G. 3T98
Ekstrom L. 3E220
El-Bayoumi M. 3E44
Elbe G. 3E451
Eley D. D. 3E240
Ellefsen O. 3T422
Ellegast K. 3T270
Elleman D. D. 3E27
Elliot G. A. 3H59
Elliot R. D. 3K139
Ellis R. C. 3E585
Ellis W. P. 3T163
Ellison R. D. 3E176
Ellwood W. B. 3J194
Elsäßer T. 3H300
Elsäßer E. F. 3H315
Elsner G. 3K53
Elsworth F. F. 3T516
Elving P. J. 3F170
Emblak E. 3P3
Emery D. 3P233
Emmerson E. 3H187
Emons H. H. 3E470
Emrick D. D. 3I294,
3I297
Enders E. 3H377

Enders H. 3H72
Engberg Y. 3E178
Engelhardt V. A. 3P308
Engelhardt W. 3E207
English W. D. 3H123
Enke C. G. 3H121, 3K50
Entemann C. E. 3H275
d'Entremont D. J. 3T187
Epelboin I. 3E579
Epstein A. 3E244,
Epstein G. 3T156
Epstein L. F. 3E304
Epstein M. M. 3T401
Epstein S. 3E17
Ercoli A. 3K365
Erekson A. B. 3P164
Erickson C. R. 3T128
Erlebach W. E. 3J121
Ernst W. 3B22
Eschnauer H. 3P220
Eskew R. K. 3P59
Esposito G. G. 3F155
Essenpreis J. F. 3M137
Euler J. 3J177
Evans A. W. 3J123
Evans C. 3T261
Evans D. S. 3E169
Evans E. A. 3K324
Evans F. J. 3K195
Evans G. J. 3M142
Evans J. C. W. 3T420
Evans R. D. 3T238—
3T242
Evdokimov A. I. 3J156
Evva F. 3H398
Eyring H. 3E283, 3E621

F

Fahnoe F. 3J124
Fairchild C. E. 3E3
Fajkoš J. 3K368, 3K370
Falcone M. 3P253
Falta W. 3J12
Fan L. T. 3M72
Farber M. 3E696
Fărcașiu D. 3K77
Farina M. 3B94, 3B14
Farkas E. 3H295
Farkas J. 3P274
Farnsworth H. E. 3E621
Farr J. P. G. 3J141
Fassnacht J. H. 3K107
Fati S. 3M231
Fatutta S. 3K177
Fauke A. R. 3K219
Fauner G. 3T125
Faxholm H. 3P110
Fayard M. 3E377, 3E379
Fechtig O. 3K355
Feeney R. J. 3H308
Fegley M. F. 3H144
Feigley D. A. 3T493
Feilchenfeld H. 3K276
Feild G. B. 3H303
Feinman J. 3E455
Fejer E. E. 3E26
Fejgin J. 3C16
Feichin F. 3T107
Felix V. 3T572
Fenske D. H. 3J173
Ferenci S. 3P216
Ferrioli V. 3K257
Fernando Q. 3F7
Ferraiolo G. 3E317

Ferrara J. M. 3I1279—
3I1281
Ferrari J. L. 3K184
Ferrer A. H. 3M214
Ferri A. 3H45
Ferse A. 3P249
Fester W. 3T413
Feuer H. 3K219, 3H70,
3H76
Feur S. V. 3T483
Ficini J. 3K263
Field E. 3T193
Fields M. L. 3P73
Fierce W. L. 3I1322,
3I1337
Fieser L. F. 3K466
Fieser M. 3K466
Figge K. 3K71
Filipovitch D. 3P111
Filka P. 3P225
Finan P. A. 3K345
Finch A. 3K273
Fincke A. 3P48
Fine J. 3E5
Finkbeiner H. L. 3K264
Finkenauer H. 3H167
Finkenbrink W. 3H379
Finnegan E. J. 3P101
Fischang W. J. 3H362
Fischer A. 3K100
Fischer A. 3H394, 3H396,
3H397
Fischer E. O. 3B55
Fischer F. 3E144
Fischer H. 3T361
Fischer R. D. 3B55
Fischer W. 3T597
Fischer-Hialmars I.
3E21
Fisher J. J. 3T132
Fisher R. A. 3E625
Fisher W. 3I1352
Fishlock D. 3K47
Fitz K. O. 3K467
Flach H. J. 3K433
Flatt R. 3E401
Fléchon J. 3F32
Fleischer M. 3F21
Fleming J. D. 3M56
Fleming M. A. 3K271
Fleuren A. J. 3H262
Flickinger E. 3H394
Flood E. A. 3E621
Flores S. E. 3K387
Florito I. 3T50
Flörke W. 3E23
Flowers E. B. 3M132
Flubacher P. 3E298
Fluck E. 3B16, 3E131,
3K301
Foa E. 3E413
Foley R. T. 3E460
Folkins H. O. 3H148
Folzińska A. 3I102
Foner S. N. 3E33
Fontan J. 3E282
Foote P. D. 3T301
Forberg S. 3E271
Ford E. 3M28
Fordham J. T. 3H120
Forgeng J. T. 3T348
Forgeng W. D. 3M76
Förland T. 3E556
Forman A. 3E126

Forman P. 3E652
Forslind E. 3E150
Forss K. 3T452
Forsyth D. 3B46
Fort T. 3C35
Foss O. 3E193, 3E194
Foster P. W. 3K34
Foster S. R. 3T273
Fowkes F. M. 3E617
Fowles G. W. A. 3B41
Fox D. 3E239
Fox E. C. 3T475
Fox J. J. 3K429
Fragoso A. 3H351
Fragstein C. 3E69
Frahm E. D. G., 3H403
Frainnet E. 3K284
Francis T. 3K407
Franck H. G. 3H125
Frank R. 3K69
Frank R. C. 3E256
Frank W. 3K465
Franko W. 3H100
Frankel M. 3K80
Frankel M. B. 3H84,
3H414, 3H416,
3H421—3H424
Franklin J. L. 3E429
Frazer B. C. 3E202
Franzer M. J. 3K267
Frazza E. J. 3H68
Frederick J. L. 3K205
Freeman P. I. 3I1213
Freeman T. R. 3P85
Freifelder M. 3K98
Freiser H. 3F7
Fremmer K. E. 3T452
Frensch H. 3H379
Freund W. 3F115
Frey H. M. 3E432,
3B445
Frey M. 3J189
Fritz W. J. 3I1277
Froment M. 3E579
Fronde C. 3E21, 3E25
Froning G. W. 3P123
Frost L. J. 3M158
Fuchs B. 3K94
Fuchs W. 3T192
Fuger J. 3E284
Führen P. 3T589
Fujimoto S. 3E449
Fujita M. 3K373
Fujita Y. 3K437
Fukuto T. R. 3H344
Funk H. 3E688
Funk K. 3J1106
Funke G. 3H257
Funke W. 3T337
Funt B. L. 3E533
Furbush S. A. 3H59
Furukawa J. 3C43,
3C49
Fusti P. 3T502, 3T505
Fyfa W. S. 3E393
Fyraud C. 3E472

G

Gabelman W. H. 3P69
Gabriel J. 3H154
Gabrielow F. 3K8
Gabrysh A. F. 3E283
Gackebach R. E. 3T132
Gadda F. 3F108

Gadekar S. M. 3K205
Gage T. B. 3T418
Gaillard H. 3I128
Gáinár E. 3E273
Gáinár I. 3E273
Gainsbury P. E. 3M156
Galegar W. C. 3H148
Gallino R. 3T494
Galska-Krajewska A.
3E337
Galun A. B. 3K113
Galwey A. K. 3E485
Gamba F. 3K456
Gambao J. M. 3E580,
3K46
Gańczarczyk J. 3H196
Ganis P. 3C3, 3C27
Garceau P. 3T159
Gardi R. 3K365
Gardner P. D. 3K183
Gardner P. J. 3K273
Gareis P. J. 3M89
Garg H. S. 3K436
Garlanda T. 3T19
Garner D. M. 3E116
Garner E. L. 3E290
Garofano M. 3H151
Garrett R. 3K188
Garrett V. H. 3T92
Garrison W. M. 3E521
Garton C. G. 3J131
Garton G. 3E192
Gascognet J. A. 3T520
Gaspard J. 3F158,
3F172
Gast R. G. 3E691
Gault H. 3K132
Gehrke C. W. 3J197
Geigy J. R. 3T536
Geis D. R. 3E363
Geiseler G. 3T9
Geibel D. 3K463
Geist D. 3E204
Gelin R. 3K266
Geller J. 3H101
Geller S. 3E217
Genin G. 3T336, 3T65
George T. D. 3E390
George W. O. 3E90
Georgiou G. P. 3H346
Georgi W. 3K251
Gera J. 3F113
Gerhart B. 3K37
Gerischer H. 3K52
Germann G. 3P233
Gernon G. D. 3P121
Gerrard W. 3K267
Géry M. 3E472
Gesser H. 3E535
Getoff N. 3E523
Getz M. E. 3H340
Geyer G. 3H284
Ghag A. S. 3T380
Ghassemi H. 3F138
Ghosh K. G. 3T453
Ghosh S. 3E576, 3E690
Giacobazzi C. 3K228
Gibbs C. B. 3I113
Gibbs M. B. 3M134
Gibertini G. 3H228
Gierst L. 3E610

Gierth V.
Giesekus J.
Gilav E.
Gilbert J.
Giles H.
Gill S.
Gill W.
Gillam N.
Gilliland
Gillis B.
Gillis J.
Gilon C.
Giromani
Girantet
Girgis B.
Giri S.
Glab W.
Glacet C.
Gleason R.
Glicksma
Glocker I.
Glos M.
Gobillon
Godwin I.
Gold M.
Gold M.
Goldblatt
Goldblum
Goldhahn
Goldman
Goldstein
Goldstein
Golec H.
Goliath
Gollan
Gölles
Golomb
Gözl H.
Gomes V.
Gonera
González
3E557
Gooding
Goodman
3K412
Goodman
Goodrich
Gopinati
Gorcom
Gordon
Gordon
Gordon
Gordon
Gordus
Gorecki
Gorin E.
Gorman
Gosselck
Gosset
Goto T.
Götte P.
Gottlieb
Götz N.
Götze I.
Gough
Goulche
Gould I.
Gould
Gould
Goutare
3K37
Govil
3T41

- Gjerth V. 3И172
 Giesekus H. 3B697
 Gil-av E. 3Ж91
 Gilbert J. 3Ж132
 Giles H. C. 3B638
 Gill S. 3H260
 Gill W. N. 3H20
 Gillam N. W. 3T3
 Gilliland R. B. 3P205
 Gillis B. T. 3Ж409
 Gillis J. A. 3P30
 Gilon C. 3Ж80
 Giormani V. 3Ж222
 Grantet A. 3Ж182
 Girgis B. S. 3B621
 Giori S. 3H328
 Glab W. T. 3T499
 Giacot C. 3Ж180, 3Ж181
 Gleason R. W. 3Ж106
 Glicksman R. 3B595
 Glocker E. M. 3J197
 Glos M. 3H405
 Gobillon Y. 3B197
 Godwin L. N. 3B393
 Gold M. 3B547
 Gold M. H. 3H419
 Goldblatt L. A. 3T92
 Goldblum K. B. 3T249
 Goldhahn H. 3H281
 Goldman C. 3Ж119
 Goldstein P. 3B186
 Goldstein R. J. 3H41
 Golch H. 3T526
 Gollath M. 3B444
 Gollan 3T178
 Gölles F. 3B324
 Golomb A. 3B437
 Göllz H. 3T250
 Gomes W. 3B452
 Goneri J. 3T279
 González Vázquez L. 3B557
 Gooding R. M. 3П233
 Goodman L. 3Ж229, 3Ж412, 3Ж413
 Goodman M. 3C59
 Goodrich J. F. 3П327
 Gopinathan K. P. 3B281
 Gorum H. J. M. 3T382
 Gordon E. 3J119
 Gordon E. 3П212
 Gordon J. 3T172
 Gordon J. E. 3B302
 Gordon S. 3B132
 Gordus A. A. 3B261
 Görecki J. 3T72
 Gorin E. 3И1177, 3П296
 Gorman M. 3Ж387
 Gosselek J. 3Ж307
 Gosset J. 3Ж388
 Goto T. 3Ж444, 3Ж445
 Götte E. 3J1195
 Gottlieb O. R. 3Ж449
 Gotz N. 3T558
 Gütze H. 3T91
 Gough P. E. 3P203
 Goulcher R. W. 3H57
 Gould D. H. 3H292
 Gould E. 3Г185
 Gould E. S. 3Ж55
 Goutarel R. 3Ж377, 3Ж378, 3Ж379
 Govil R. S. 3T408—3T411
 Govindachari T. R. 3Ж394
 Grabiel C. E. 3C42
 Grabowska J. 3H214
 Graham J. 3M63
 Graham J. D. 3B530
 Grammaticakis P. 3B64
 Grangaard D. H. 3T492
 Grant J. 3T433, 3T434
 Grant L. R. 3B50
 Grashey R. 3Ж248
 Grassl J. 3T140
 Grau L. 3T269
 Grau R. 3P124
 Graves C. E. 3P85
 Gray C. L. 3M153
 Gray F. J. 3P41, 3P43
 Grayson J. McD. 3H343
 Grazzini E. D. 3J115
 Greaves M. C. 3T57
 Green J. H. 3P139
 Green J. L. 3J16
 Green J. W. 3P211
 Green M. 3B50
 Greenberg R. A. 3P8
 Greene A. J. 3H308
 Greenhalgh D. E. 3H265
 Greenwell H. E. 3H178
 Gregg S. J. 3A5
 Gregor M. 3A11
 Gregoric G. 3K19
 Gregory J. A. 3П185
 Grehn M. 3Ж347
 Grenier G. 3T21
 Grenier M. 3J187
 Gribl L. W. 3J1162
 Grieco M. J. 3J155
 Griffin G. E. 3B656
 Griffith W. P. 3B73
 Griggs F. E. P. 3J1168
 Grigoliet G. 3H127
 Grigore O. 3Г56
 Grimme W. 3T230
 Grimsley D. W. 3H124
 Grison B. 3B167
 Griswold S. S. 3B251
 Grizo A. 3P90
 Grochmalicka J. 3H209
 Groß H. 3T232
 Grosse A. V. 3B254
 Grosse P. 3B204
 Groszek A. J. 3П351
 Grothe W. 3B470
 Grove E. L. 3Г106
 Grubb E. L. 3B152
 Grubelnu M. I. 3Г95
 Grubitsch H. 3B329
 Grün K. 3B366
 Gründel F. 3T275
 Gründler W. 3E27
 Gründer W. 3H255
 Grundmann C. 3Ж320
 Grüne A. 3J11
 Gruszkowski H. 3H147
 Gschneider K. A. 3B351
 Gudbjarnason S. 3B614
 Guerschais J. E. 3B80
 Guest H. R. 3H143, 3H144, 3T251
 Guha S. K. 3Ж197
 Guiseley K. B. 3Ж338
 Gundlach R. W. 3H408
 Günther H. 3P124
 Gupta A. K. 3Ж209
 Gupta S. L. 3B608
 Guran M. 3B634
 Gurd G. W. 3H38
 Gustin J. 3P322
 Gut G. 3B469
 Guth E. D. 3П306
 Gutsche C. D. 3Ж10
 Guyer A. 3B469
 Guyot A. 3Ж457
 Guyot A. 3C61
 Guyotjeannin C. 3H237
 Guzman R. M. 3H162
 Gvilon R. 3B278
 Gwyn J. E. 3H5
 Gyarmati I. 3B294
 H
 Haber R. G. 3Ж94
 Haberényi K. 3P247
 Habgood H. W. 3B647
 Hach V. 3H225
 Hachmuth K. H. 3H40
 Hacker E. 3Ж330
 Hackerman H. 3B621
 Hadinec I. 3B189
 Hadorn H. 3P270
 Hadži D. 3B161
 Haefner A. J. 3H43
 Hagebo E. 3E277
 Haim G. 3T104
 Hagen A. F. 3H348
 Haight G. P. 3B447
 Haikonen L. 3B178
 Haim G. 3T104
 Hainski Z. 3T118
 Hajdu P. 3Ж153
 Halford R. S. 3B111
 Hall D. 3B190
 Hall E. G. 3P55
 Hall G. G. 3B15
 Hall J. G. 3П314
 Hallada C. J. 3B558
 Hallas G. 3Ж22
 Hallowell D. F. 3П323
 Halm L. 3M18
 Halmekoski J. 3T454
 Halpern A. 3B262
 Hamaguchi H. 3E8
 Hamerski D. 3P233
 Hames G. E. 3B41
 Hamilton C. W. 3T401
 Hamilton R. W. 3T497
 Hammond E. 3T170
 Hammond G. S. 3Ж100
 Hammond P. R. 3B136
 Handrick K. 3H114
 Hanf M. 3H374
 Hanke M. 3H111
 Hansen A. 3H199
 Hansford R. C. 3П269
 Hanson D. N. 3J25
 Hara H. 3J137
 Hara T. 3C28
 Harada H. 3Ж334
 Hardwicke N. L. 3T186
 Hardy J. L. 3H345
 Hare A. C. 3П184
 Hargreaves A. 3B196
 Haring H. E. 3J181
 Harmens A. 3H42
 Harpell G. A. 3Ж18
 Harper N. J. 3Ж187
 Harriott P. 3H59
 Harris G. 3P209
 Harris L. S. 3Ж174
 Harris W. E. 3B647
 Harrison E. C. P. 3Ж56
 Harrison L. G. 3B674
 Harteck P. 3B443
 Hartke K. 3Ж230
 Hartler N. 3П18
 Hartmann K. 3П253
 Hartmeyer F. 3J20
 Hartwig F. J. 3M154
 Harvey W. E. 3Ж333
 Hasegawa A. 3H251
 Hasse K. 3Ж416
 Hassis C. H. 3B621
 Hata Y. 3T462
 Hatada M. 3B524
 Hatch R. A. 3M77
 Hattori K. 3Ж334
 Haucke H. 3P251
 Haueter J. 3П316
 Hauffe K. 3K52
 Hauptschein M. 3T205
 Hauschulz B. 3H111
 Häußermann W. 3H229
 Haußler A. 3Ж153
 Haussühl S. 3E207
 Hauteclouque S. 3B511
 Havas L. 3B18
 Hawes R. D. 3K103
 Hayashi H. 3C43
 Hayashi K. 3Ж350
 Hayden A. L. 3H256
 Hazelby D. 3E234
 Hearn W. L. 3T496
 Heaton B. G. 3Ж330
 Hebbeling H. 3K84, 3K85
 Hebdzińska K. 3H253
 Hecker A. C. 3T196
 Hedberg K. 3B75
 Hedgecoth C. 3Ж225
 Hedrick G. W. 3P297
 Heermann H. J. 3K88
 Hegarty A. 3M166
 Heidemann E. 3T589
 Heidenstam O. 3B372
 Heidger M. 3П135
 Heilbronner E. 3B18
 Heilmann U. 3Ж51
 Heilmann W. 3P48
 Heilmann W. 3B594
 Hein F. 3B45
 Heininger S. A. 3H383
 Heinrich K. 3P238
 Heise H. 3Ж331
 Heisel P. 3H115
 Heiss R. 3P49
 Hejduk J. 3J150
 Held R. 3T143
 Heller P. 3B142
 Hemmlinger C. F. 3П291
 Hendrix H. 3T531
 Henglein F. A. 3Ж69
 Hennion G. F. 3Ж76
 Hephber B. 3E107
 Hepner I. L. 3T106
 Herb S. F. 3P81
 Herbst W. 3K52
 Herc T. 3П333
 Herfeld H. 3T596
 Heric E. L. 3B341
 Herling J. 3Ж91
 Herman P. 3T118
 Hermann A. 3T7
 Hermann E. 3H136
 Hernan E. 3P69
 Hernberg G. 3P234
 Herne D. C. 3H336
 Herrick C. E. 3T371
 Herrmann H. 3H409
 Herrmann O. 3T140
 Hertel H. 3H138
 Herweh J. E. 3Ж296
 Herzmark N. 3J117
 Herzog L. 3H78, 3H419
 Hesp W. R. 3И184
 Hess H. H. 3П300
 Hess P. H. 3Ж34
 Hess R. L. 3M9
 Hesselbarth H. 3B3
 Hester D. B. 3P300
 Hetherington A. 3E533
 Hettinger W. P. 3П275
 Heubel J. 3B403
 Heumann T. 3B350
 Hevenesin M. L. 3T229
 Hey M. H. 3E20, 3E26
 Heyden R. 3T601
 Hibnick H. E. 3H314
 Hicks W. T. 3E327
 Higa S. 3Ж424
 Higersberger E. 3T538
 Higgins R. W. 3Ж188
 Higuchi J. 3B149
 Higuchi T. 3T138
 Hillmer K. H. 3T381
 Hiltrop C. L. 3E32
 Hine F. 3J137
 Hingorani N. L. 3P44
 Hirata Y. 3Ж334, 3Ж444, 3Ж445
 Hirota K. 3B487, 3E524
 Hirsch A. 3H135
 Hirsch B. 3B66
 Hirsch R. L. 3П311
 Hirschbeck J. 3H42
 Hirst E. L. 3Ж349
 Hitov J. J. 3T187
 Hlucháň E. 3H189
 Hlynsky A. 3H109
 Hoare D. E. 3B431
 Hocart R. 3B386
 Hodge J. D. 3Ж2
 Hodgkins J. E. 3P127
 Hoff M. C. 3T193
 Hoffmann G. 3H113
 Hofmann C. F. 3T248
 Hofmann J. E. 3П273
 Hoggan D. 3Г147
 Holberg A. E. 3M225
 Holden R. P. 3J119
 Holladay H. P. 3T280
 Holland I. J. 3M27
 Holliday L. 3H11
 Holly S. 3B490
 Holmberg B. 3B371
 Holmes J. M. 3B621
 Holmes R. F. 3E108
 Holsztyńska M. 3T48
 Holt J. J. 3T482
 Holtmann R. 3T12
 Homann P. 3Ж416
 Hömig H. E. 3H176
 Homola V. 3H106
 Honda H. 3B148
 Honda H. 3П33
 Honig J. M. 3B621
 Hook E. O. 3П294
 Hook H. E. 3П246

- Hooper P. C. 3H29
Hopfinger A. 3B442
Hora J. 3K367
Horáček J. 3J151
Horáček J. 3J142
Hordyńska S. 3G65
Hörhammer L. 3K442
Hörl G. 3T266
Hortobágyi G. 3H213
Horton G. R. 3G35
Horváth G. 3H257
Horváth Z. 3J139
Horváth J. 3K26
Hosking A. P. 3H47
Hospadaruk V. 3K32
Hough L. 3K346
Houle M. C. 3M22
Houser J. J. 3K2
Houten S. 3E213
Hovey A. G. 3T277
Howard E. L. 3M196
Howers G. H. 3T38
Hoyer H. 3E96
Hozaki H. 3K246
Hozo H. 3J138
Hrušovský M. 3H346
Hsiung Chi-Hua 3F261
Hsu Bay-Sung 3T488
Huba F. 3J51
Hubele A. 3K51
Huber J. E. 3K104
Hübner G. 3H57
Huckabee T. T. 3P168
Hückel W. 3K355
Hudec J. 3K156
Hudson F. L. 3T461
Hudson R. L. 3B33
Hudson R. M. 3K23, 3K104
Huehner G. L. 3E109
Huet J. 3H208, 3H209
Hufnagel S. 3H84
Hultgreen O. 3T457
Hultin E. 3K395
Hund C. d'A. 3J125
Hundertmark H. 3T394
Hunger K. 3K425
Hunneiman D. H. 3K202
Hunt M. W. 3H85
Hunter J. J. 3T175
Hupe A. 3H101
Hurd R. N. 3K89
Hu Shin-En 3K8
Hušner V. 3H240
Hussey A. S. 3E492
Husson F. 3E404
Hwat L. T. 3P243, 3P244
Hydro W. R. 3T220
Hyllengren K. 3H18
- I**
Ibbotson P. N. 3K4
Ibers J. A. 3B13
Idol J. D. 3H66
Ikada V. 3C25
Ilic V. 3P38
Imamura H. 3T17
Imbrie W. 3H124
Immel O. 3E434
Ingham M. P. 3T56
Ingleton J. F. 3P52
Ingols R. S. 3H136
Ingram G. R. 3E267
Innerfield I. 3H309
- Inokuchi H. 3E241
Iorant B. 3P320
Iovu M. 3E407
Irani K. S. 3E172
Iribarne J. V. 3E16
Irish G. E. 3H305
Ironman R. 3M188
Irvin H. B. 3T190
Irving H. 3E280
Irvin H. H. 3T202
Isaac I. 3T56
Ishikura N. 3K350
Isleib D. R. 3P58
Issleib K. 3K13
Ito I. 3C43
Ito K. 3E151
Ito K. 3E151
Itokawa H. 3K373
Itsuki K. 3T13
Ivanoff A. 3E90
Ivanovsky L. 3P283
Iwai I. 3K381
Iwasaki M. 3E75
Iyengar M. S. 3H166
- J**
Jablansky L. 3H425
Jabrova G. M. 3E672
Jackman L. M. 3K438
Jackson P. G. 3H121
Jacobson R. A. 3E186
Jacqué L. 3H4
Jaquet M. 3H139
Jaeschke L. 3H68
Jaffé F. 3T364
Jahn R. G. 3T366
Jahn W. 3P131
Jain A. C. 3K441
Jain B. D. 3T71, 3T77
Jain M. K. 3K397
Jain P. C. 3E681
Jakobson I. 3T553
Jakulić D. 3T49
Jakubowicz H. 3T525
Jakuszevski B. 3E565
Janauer G. E. 3T49
Jander J. 3E175
Jangg G. 3E360
Janikówna M. 3H126
Jankowski A. 3H278
Janot M. M. 3K377, 3K379
Janovský I. 3E522
Jansen C. E. 3P132
Janssen M. J. 3K292
Jarkovský J. 3K143
Jarosz K. 3P185
Jarvis J. G. 3H406
Jasińska S. 3P1
Jeffery E. A. 3K39
Jelenić J. 3T148, 3T149
Jelinek T. 3T97
Jelinek Z. K. 3H152
Jen M. 3E119
Jenkins E. N. 3E257
Jensen L. H. 3K440
Jensen M. L. 3E16
Jefáček D. 3H6
Jernigan E. C. 3H5
Jeschke P. 3M41
Jodl R. 3H39
Johannessen I. J. 3E193
Johannessen W. 3E194
Johansen E. 3P148
- Johns C. K. 3P117
Johns W. F. 3H299
Johnson A. W. 3K410
Johnson F. 3K74, 3K202
Johnson H. E. 3K216, 3K409, 3K414
Johnson H. W. 3K33
Johnson W. S. 3K380
Johnston M. J. 3K349
Jokeš M. 3T4
Joliet J. F. 3E422
Jolly J. 3H294
Jolly W. L. 3E547
Joly R. 3H294
Jonathan N. 3E132
Jones A. 3P151
Jones E. L. 3H211
Jones G. L. 3H199
Jones H. G. 3T176
Jones J. F. 3T214
Jones K. 3H195
Jones N. D. 3E199
Jones P. 3E234
Jones R. F. 3T30
Jonsson S. 3K133
Jorba M. P. 3E376
Jordan J. M. 3H291
Jordan W. K. 3P84
Joseph R. T. 3H133
Josephs M. J. 3H390
Joshi K. C. 3H328
Joshi S. S. 3E69
Josien M. L. 3E113
Joska J. 3K368
Jost K. H. 3E181
Joullié M. M. 3K198
Joyner T. B. 3E56
Jucker H. 3H206
Judd A. W. 3E234
Juig A. 3E22, 3E24
Jumar A. 3H276
Jumertz E. A. 3T36
Jura G. 3E621
Jurd L. 3E61
- K**
Kabadi M. B. 3T380
Kadlíček J. 3P28
Kaesmacher H. 3T364
Kaffka K. 3H123
Kaifu Y. 3E158
Kaila E. 3T428
Kaimal V. R. M. 3T40
Kaiser A. 3P201
Kaiser R. 3E655, 3T37
Kaiser W. J. 3P328
Kajigaeshi S. 3K158
Kalinowski B. 3H164
Kallen D. 3E366
Kalmns M. A. 3K146
Kalostian G. H. 3H342
Kaloyereas S. 3P122
Kaluszyner A. 3K113, 3K319
Kamata H. 3K389
Kambersky H. 3P324
Kamel L. A. 3K30
Kamenik V. 3T29
Kamide K. 3C9
Kamiński B. 3H192
Kammerer H. 3T32
Kamo T. 3T189
Kamocki H. 3H178
- Kanas N. 3P318, 3P319
Kanazawa Y. 3E84
Kane J. S. 3J127
Kane Y. D. 3E613
Kanne F. 3G163
Kanno T. 3B49
Kantro D. L. 3E621
Kantyka T. 3H118
Kapetanidis I. 3T76
Kaplan L. L. 3H325
Kapolyi L. 3H29
Kappanna A. N. 3J166
Karabatsos G. 3E30
Karácsonyi S. 3T444
Karmalkar P. K. 3B76
Karplus M. 3E26
Kase T. 3E449
Katritzky A. R. 3K4
Katz A. 3E447
Katz M. J. 3E621
Katz S. 3E466
Katz T. J. 3E616
Kaufmann H. P. 3T182
Kauter K. 3E9
Kavčić P. 3P146
Kawabe K. 3E222
Kawai T. 3C9
Kawakubo T. 3E385
Kawamura S. 3K147
Kawasaki E. 3E456
Kay M. I. 3E202
Katzlmeier H. 3E614
Kazda J. 3M4
Kearns D. R. 3E44
Keen J. M. 3J141
Kegan R. E. 3H303
Keggi J. F. 3K452
Keil G. 3H235
Keller J. P. 3T292
Keller R. A. 3E652
Keller Y. 3H81
Kelley A. E. 3P269
Kelley J. M. 3T197
Kelley W. J. 3E62
Kelly A. W. 3T278
Kelly P. C. 3T186
Kelsey P. S. 3M70
Kemball C. 3E485
Kempa R. F. 3E306
Kempermann T. 3T384
Kemula W. 3E408
Kenaga E. E. 3H345
Kennedy J. K. 3J12
Kennedy R. M. 3P11
Kent P. W. 3K339, 3K340
Kenyon A. S. 3T280
Kepner R. E. 3P217
Keppel R. A. 3T468
Keramedjian J. 3T378
Kerk G. J. M. 3K292, 3C68
Kern C. W. 3E134
Kesner L. 3E656
Kethelyi J. 3T120
Kettel A. G. 3H308
Kevill D. N. 3H34
Keylwerth R. 3H2
Keys H. N. 3K9
Khalique A. 3K337
Khan M. S. 3K136
Kharasch N. 3K56
Khorana M. L. 3K449
Kielczewski W. 3F113
- Kiepal A. 3H161
Kiermeier F. 3P118
Kiff B. W. 3T251
Kikumoto R. 3K391
Kimizuka H. 3E687
Kimura I. 3J137
King J. F. 3E106, 3K243
Kingsbury E. D. 3H197
Kinsler C. A. 3J14
Kinstler R. C. 3H119
Király J. 3E491
Kirchhof W. 3H71
Kirkbride C. 3J132
Kirkbright G. F. 3T27
Kirschenbaum A. D. 3E254
Kirsten W. 3H282
Kishi Y. 3K444, 3K445
Kitahara K. 3K110
Kivelson D. 3E127
Kjelberg A. 3E277
Klager K. 3H414, 3H420, 3H421
Klapal J. 3T501
Klapalová M. 3T501
Klappert H. 3H166
Klápšt'ova J. 3T436
Klarberg B. 3K261
Kleber W. 3E215
Kleber W. 3M3
Kleerekooper H. 3E87
Klein C. J. 3K73
Klein J. 3K96
Klemm D. D. 3E370
Kleuters W. 3H2
Kleyn J. 3P206
Klima B. 3B. 3T4
Kliment K. 3T153
Kling A. 3T511
Klinkenberg A. 3H42
Klosa J. 3K258
Klossowski J. 3H168
Klump T. G. 3H325
Klundt I. L. 3K139
Klusis V. 3T567
Klyachko L. S. 3H40
Klynning L. 3E46
Knap J. E. 3H81
Knapp F. W. 3H363
Knapp E. 3T156
Knaul W. 3J136
Knauth B. 3H70
Kneser H. O. 3E248
Knight J. C. 3K407
Knights B. A. 3T177
Knipp U. 3T270
Knobler Y. 3K80
Knödler A. 3J161
Knoepke O. H. 3T196
Knopp E. 3P105
Knox G. R. 3K35
Knudsen P. S. 3P148
Knutsen A. B. 3E666
Kobayashi T. 3K391
Kober E. 3K241, 3K320
Koblin A. 3P323
Köbrich G. 3K32, 3K123
Koch H. J. 3E459
Koch R. 3H253
Kochanek T. 3E253
Kochi J. K. 3K131
Kocková-Kratochvilová A. 3P210
Kocm M. E. 3B9

- Kocsis K. 3K461
 Koehler O. J. 3T391
 Koepnick H. 3T267
 Koh G. 3H268
 Köhler H. J. 3E144
 Köhler R. 3T158
 Köhler W. 3H14
 Kohli R. C. 3T162
 Kolschütter H. W. 3B7
 Kojima K. 3T28
 Ko Ko Gyi 3K464
 Koltánková L. 3H150
 Kolaczowski S. 3H141
 Kolbe A. 3E316
 Kolditz L. 3B44
 Kolka A. J. 3H107,
 3H304
 Kollmann O. 3M147
 Kolthoff I. M. 3E608
 Koltó L. 3H172
 Komenda J. 3E615
 Kommandeur J. 3E237,
 3E243
 Kondo T. 3E679
 Königfeld G. 3T596
 Könnicke H. G. 3E314
 Konrad H. 3P90
 Koppel H. C. 3K224
 Koppitz K. 3H56
 Kopski J. P. 3M152
 Kormendy M. 3K150
 Körbl J. 3G142
 Korkisch J. 3T49
 Kornbaum S. 3T44
 Kornis G. 3K451
 Korte F. 3K53
 Korte-Falinski M. 3T85
 Koscielniak J. 3T279
 Koshijima T. 3T446
 Kosik J. 3H118
 Koski W. S. 3B177
 Kotaka T. 3C20, 3C22
 Kouba D. L. 3H415,
 3H417
 Kovats E. 3E645
 Kowal L. 3H190
 Kozák M. 3H14
 Kramer H. 3P126
 Krasucki Z. 3H131,
 3T470
 Kratochvil J. P. 3E685
 Kraus F. J. 3P121
 Kraus J. 3M231
 Kraus W. 3H54
 Krauth C. A. 3K214
 Krautmann F. 3H177
 Krebs H. 3E366
 Kremer 3T165
 Kreutzburg K. H. 3T464,
 3T465
 Krevsky B. H. 3T26
 Krüger R. 3M113
 Krikorian O. H. 3E327
 Krikorian O. H. 3J127
 Krimm H. 3T223
 Krischer O. 3H68
 Krishnamurthy A. 3P279
 Krishnan R. 3E214
 Kritscher A. F. 3K74
 Krogh-Moe J. 3E150,
 3E183
 Kroh J. 3E120
 Kröhnke F. 3K217
 Kronstein M. 3T330
 Kropholler H. W. 3E338
 Kruk W. 3H182
 Kruse H. 3H181
 Kruse J. 3P4
 Kruyt H. R. 3E701
 Kruzal J. 3E442
 Kryszewski M. 3C1
 Krznarić-Jukić V. 3P45
 Krzywicki E. 3T583
 Ku P. M. 3K15
 Kubát J. 3T436
 Kubiček B. 3M231
 Kubitzka K. H. 3H47
 Kubo M. 3E151
 Kubota T. 3E63
 Kuća M. 3T161
 Kucharski M. 3B19
 Kuchitsu K. 3E74
 Kucera F. 3E542
 Kuemmel D. F. 3G171
 Kugelstadt W. 3J184
 Kuha A. 3T83
 Kuhlmann A. 3T230
 Kuhn S. J. 3H103
 Kuhn W. 3C24
 Kuhnke P. 3H74
 Kühn H. 3B22
 Kuipers R. J. 3T382
 Kulesza J. 3H27
 Kulhanek J. 3H344
 Kulka M. 3K242
 Kulshrestha V. K. 3C5
 Kumar V. B. 3T473
 Kunc J. F. 3H298
 Kung W. 3K41
 Kunmann W. 3E382
 Kunze I. 3E91
 Kupryszewski G. 3K325
 Kurata M. 3C22
 Kurkowska A. 3P250
 Kuroda R. 3E8
 Kürschner K. 3H22
 Kurtyka Z. 3E336
 Kurz J. 3T511
 Kutney J. P. 3K359
 Kutzelnigg W. 3E97
 Kvapil J. 3E218
 Kwieder E. 3M150
 Kyrš M. 3E412
 Kzok H. 3J106
- L**
 Laamanen L. 3T404
 Labarre J. F. 3E22
 Labau V. 3E632
 Labes M. M. 3E40, 3K242
 Lábler L. 3K369
 Lachnik E. 3T101
 La Croix E. A. S. 3H357
 Laferriere L. 3P69
 Laff R. M. 3H327
 Lahiri A. 3M233, 3H237
 Laiho S. 3K11
 Lainé F. 3K379
 Lakshminarayanaiah N. A. 3E670
 Lal Gattani M. 3H389
 Lal K. C. 3E11
 Lamason R. H. 3T304
 La Mater G. 3K89
 Lamb J. C. 3H173
 Lambe J. 3E135
 Lambert G. 3E96
 Lamm B. 3K135, 3K140
 Lamoureux P. E. 3J168
 Lamprecht W. 3E614
 Lamprey H. 3T391
 Lamson-Scribner F. H. 3H157
 Landa S. 3H180
 Landgren R. 3M205
 Landor S. R. 3K99
 Lang A. 3P77
 Lång B. 3H257
 Lang F. 3P77
 Langauer T. 3M113
 Langer T. W. 3H338
 Langhäuser W. 3E153
 Langner A. 3M202
 Lansbury P. T. 3K43
 Lapat P. E. 3J19
 Laplante J. P. 3B58
 Lapoujade P. 3M18
 Lappala R. P. 3H95
 Lardice R. 3K59
 Large C. B. 3H311
 Larson T. E. 3H155
 Lassen L. D. 3T478
 Lát J. 3P134
 Latuszek S. 3H26
 Laudise R. A. 3E203
 Lauer J. L. 3H345
 Laurance N. 3E135
 Laurent J. P. 3K268
 Lavie D. 3K435, 3K449
 Lavin E. 3T115
 Lawson S. D. 3H270
 Lawton E. J. 3E122
 Lawton E. J. 3T282
 Lazowski Z. 3T225
 Le L. J. 3H237
 Leadbetter A. J. 3E298
 Leaffer M. A. 3K412
 Le Baron I. M. 3H73
 Le Bel N. A. 3K104
 Leboeuf M. 3K378
 Lebouette G. 3H246
 Le Calvez O. 3E43
 Leclerc E. 3H247
 Lederer M. 3E643, 3E659
 Lederkremer R. M. 3K341, 3K342
 Ledocq M. H. 3T55
 Lee R. D. 3J4
 Lee R. W. 3E256
 Lee W. H. 3E306
 Leech R. E. 3H81
 Leeds S. 3T108
 Lee Kum-Tatt 3G5
 Lees D. 3T261
 Lees K. 3T516
 Lefèvre J. Y. 3E376
 Legatowa B. 3G65
 Legler E. 3E360
 Legiša 3H55, 3H56
 Lehmann F. A. 3P349
 Lehmann G. 3H12
 Lehmann H. A. 3B3
 Lehn J. M. 3K357
 Leibnitz E. 3E314
 Leipnitz W. 3H34
 Leistner W. E. 3T196
 Le Men J. 3K387,
 3K388
 Lemish J. 3E32
 Lendvay O. 3H18
 Lengyel I. 3T561
 Lengyel S. 3E560
 Lenoir J. 3E472
 Leonard N. J. 3K399
 Leong K. J. 3H246
 Leppla P. W. 3H28
 Lerner S. 3H425
 Leschot A. 3H117
 Lešek F. 3C48
 Le Seur W. M. 3H108
 Letsch G. 3K211
 Leumann E. 3T60
 Leutner H. W. 3J141
 Levasheff V. V. 3J177
 Levelton B. H. 3K45
 Leventhal E. 3E435
 Levisalles J. 3K357
 Levitin N. 3H6
 Levstek I. 3E147
 Levy H. A. 3E176
 Lew F. 3K424
 Lewandowski A. 3G104
 Lewczuk Z. 3H207
 Lewis B. 3E451
 Lewis J. R. 3K129
 Liao Chien-Wei 3H294
 Liberski P. 3H278
 Libershton L. 3T368
 Libosvár J. 3H225
 Lichtensteiger M. 3E205
 Lickindorf S. 3T200
 Lide D. R. 3E119
 Lieber H. W. 3J164
 Liebafsky H. A. 3H119
 Liesegang H. 3T130
 Ligett W. B. 3H107
 Lihl F. 3E360
 Litsberg A. 3K106
 Liljegren D. R. 3K386
 Lind E. 3H405
 Lindberg J. J. 3T432
 Lindemann R. E. 3H109
 Linder D. 3H83
 Linderström-Lang C. U. 3J17
 Lindgren B. O. 3E444
 Lindner E. 3H274
 Lindstrom C. A. 3T187
 Linek A. 3E189
 Ling I. 3E621
 Linton G. E. 3T565
 Lippert J. 3H224
 Lippincott E. R. 3E82
 Lipscomb W. N. 3B134,
 3E185
 Liška O. 3J136
 List F. 3H113
 Lit H. B. 3K94
 Littler J. S. 3K52
 Liu C. H. 3G14
 Liu J. S. 3K2
 Llopis J. 3E580
 Lobo P. W. 3E137
 Lochmann E. H. 3P126,
 3P133
 Lochmann G. 3H185
 Lockhart J. C. 3K273
 Lockyer R. 3E41
 Loeb B. 3K150
 Loew G. 3T266—3T268
 Löffler W. 3M35
 Logan J. A. 3H201
 Logie G. R. 3T198
 Lohaus G. 3T213
 Lohmann D. H. 3B62
 Lohöfer F. 3H42
 Lomeli J. 3H3
 Long R. E. 3E180
 Longchal M. 3T71
 Longfield J. E. 3H65
 Longoni G. 3T76
 Lonsdale K. 3E227
 Loopstra B. O. 3E201
 Loos W. E. 3H1
 Lorenzelli V. 3E93
 Lorking K. F. 3K24
 Lo Scalzo E. 3T46
 Lossouarn J. 3T258
 Louvriér J. 3G118
 Lovejoy E. R. 3T38
 Lovett J. R. 3T197
 Lovy P. 3H261
 Low M. J. D. 3E626
 Lucas K. E. 3H148
 Luciani M. 3T129
 Luijten J. G. A. 3K292
 Lukášová-Novotná M. 3T435
 Luke V. N. 3T171
 Luker J. A. 3E450
 Lukovtsev P. D. 3E591
 Lum P. G. 3H58
 Lunn W. H. 3E133
 Luntz H. E. 3P293
 Luova P. 3E178
 Lurie R. M. 3H133
 Lusi A. 3K192
 Lüthy W. 3C39
 Lüttge U. 3P269
 Luu Duc Cuong. 3K327
 Lwowski W. 3K49
 Lyle G. G. 3K195
 Lyle R. E. 3K195
 Lynn J. E. 3T564
 Lynn W. R. 3H201
 Lynton E. A. 3E303
 Lyon C. K. 3T92
 Lyon F. 3T236
 Lyons J. F. 3H334
 Lyr H. 3H9
 Lyszczyk B. 3H399
 Lyvers H. I. 3H112
- M**
 Maatman R. W. 3E630
 Matas M. 3H346
 McBeth C. W. 3H387
 McCallion J. J. 3M132
 McCallum J. D. 3E650
 McCallum K. J. 3E531
 McCammon R. D. 3E625
 McClanahan J. L. 3E630
 McCleskey C. S. 3P122
 McCloskey A. L. 3H87,
 3H123
 McCloskey C. M. 3T308
 McClure D. S. 3E54
 McCormick P. J. 3H70
 McCrae Wm. 3K359
 McCullough J. P. 3E299
 Macdonald R. 3E96
 McDowell D. W. 3K17
 MacDowell D. W. H. 3K168
 Macek K. 3E661
 McElheny G. C. 3K89
 MacFarland H. N. 3H246
 McFarlane A. M. 3P171
 McFarlane E. F. 3E458
 McFarlane J. 3H355

- McGlynn S. P. 3B118
McGrath J. J. 3I1325
Macher F. 3F59
Macher K. 3F52
Machin W. D. 3B636
McIrvine E. C. 3B135
MacIver D. S. 3B480
Mack G. R. 3T228
Mack W. A. 3T27
McKee N. D. 3B283
McLauchlan K. A. 3B202
McKenzie D. A. 3P91
Mackenzie R. C. 3B689
McKeon J. E. 3K452
McKetta J. J. 3I1259
Mackey R. W. 3I198
Mackie H. 3B309—3B311
McKusick B. C. 3K92
McLauchlan K. A. 3B29
McLintock C. H. 3B461
McMurtrie R. 3I167
McOmie J. F. W. 3K155
McReynolds A. W. 3I116
McTaggart R. B. 3H35
Maczynski S. 3I1
Madden H. H. 3B621
Mader P. M. 3K234
Maduk E. A. 3M86
Maetz H. 3M148
Magarovic C. 3B24
Magda M. 3H139, 3H214
Magidman P. 3P81
Magistretti M. J. 3H181
Magyar L. 3T57
Mahan B. H. 3B510
Mahdali M. 3T444
Mahdihassan S. 3B42
Maia M. O. 3B658
Maillard A. 3B18
Mailliard J. 3P136
Maire J. C. 3B18
Majer J. 3H230
Majewska J. 3T412
Majumdar A. K. 3F81
Majumdar S. K. 3M233
Maki A. H. 3B128
Makram H. 3B214
Malat M. 3F74
Maleszewska J. 3H146
Malhotra K. C. 3F11
Maltinowski J. 3I102
Mallik A. K. 3I142
Manatt S. L. 3B27
Mancini F. 3T94
Manegold J. H. 3K411
Mankel G. 3F182
Mann D. C. M. 3T198
Mansor L. 3H312
Măntescu C. 3B258
Măntoiu L. 3B79
Manza G. 3T19
Marais A. 3F509
Maravalhas N. 3P18
March R. H. 3B228
Marchand B. 3H208
Marchidan D. I. 3B597
Marchiandi G. 3P287
Marcus Y. 3B413
Marei A. 3K171, 3K172
Marek J. 3H154
Margerite J. 3B45
Marinari P. I. 3F109
Mark V. 3K44
Markham J. J. 3B130
Markhart A. H. 3C66, 3T115
Marková D. 3H154
Markus R. L. 3H106
Markvart M. 3H69
Markwood W. H. 3H303
Maroni P. 3K95
Maroni-Barnaud Y. 3K95
Marques M. A. 3B157
Marques N. M. 3B157
Marr W. E. 3C34
Marsh J. T. 3T557
Marsh R. E. 3B180, 3B199
Marshall C. W. 3H298
Marshall J. A. 3K380
Marshall J. C. 3B608
Marshall R. R. 3E4
Marsigny L. 3B65
Marti P. O. 3I144
Martin C. J. 3T151
Martin G. C. 3B140
Martin V. L. 3T47
Martinoli B. 3T476
Marvin K. T. 3E113
Marx E. L. 3T357
Marx R. 3B124
Mascherpa G. 3B392
Masek M. 3T350
Mašek V. 3I179
Mason E. A. 3B249
Mason S. G. 3B698
Mataga N. 3B158
Materova E. A. 3B669
Matherny M. 3F17, 3F18
Mathisen H. 3B198
Mathur N. K. 3F68
Matsui M. 3K402
Matsumoto M. 3C21
Matt J. Z. 3P298
Matthews G. A. 3H234
Mattingly T. W. 3K49
Matuszko A. J. 3K199
Maugé J. P. 3T430
Maurice W. T. 3K79
Maurin M. 3B4
Mawson J. F. 3T524
Maxia V. 3B288
Maxton I. D. 3T89
May F. H. 3F177
Mayer H. 3E4
Mayolle E. 3P292
Mayrick R. G. 3B309
Mazankowa Z. 3H173
Masoň M. 3H235
Mazur Y. 3K374
Mead S. 3T22
Mecke R. 3B97
Medrický Z. 3I107
Meel D. A. 3H36
Meer W. A. 3H259
Meguro K. 3B679
Mehrotra R. C. 3I110, 3K283
Mehta D. J. 3I166
Meier H. 3F372
Meinke W. W. 3I19
Meisinger E. E. 3I1274
Meisinger E. 3B12
Meister M. 3T372
Melander L. 3K17
Melches C. 3H27
Melchior R. 3B689
Melicharová E. V. 3H169
Mello E. J. R. 3H354
Melton C. E. 3B488
Menzel D. W. 3E94
Menzie C. M. 3F166
Merchant J. R. 3K136
Merewether J. W. T. 3T450
Merkl M. E. 3H353
Merlin J. C. 3B43
Merritt N. R. 3P209
Merson D. A. 3K95
Merten R. 3T268, 3T272
Meszorer L. 3I173
Metcalf R. L. 3H344
Metcalf K. A. 3H411
Metzger M. 3K25
Meybaum Z. 3H141
Meyer D. E. 3B621
Meyer H. O. A. 3E15
Meynecht E. A. M. 3P106
Meynis de Paulin J. 3T344
Mez H. C. 3B225
Miazek-Kula M. 3T48
Michaels A. S. 3M5
Michaux J. P. 3I1205
Micheel F. 3K344
Michel A. 3B188
Michels J. G. 3H284
Miczek G. 3K269
Mighton C. E. 3P53
Mighton J. W. 3T146
Mihalik A. 3I139
Mihálka I. 3F117
Mika T. F. 3T224
Mikami R. 3K402
Mikeš O. 3F38
Mikhail R. S. 3B621
Milas N. A. 3H56
Mildner R. 3P206
Millar J. R. 3C34
Milledge H. J. 3E15
Miller E. L. 3H148
Miller K. J. 3I155
Miller L. A. 3H94
Miller S. 3T278
Mills A. D. 3B179
Milner G. W. C. 3F87
Minc S. 3B515
Mincev M. 3H245
Misaki A. 3K348
Misra M. L. 3M13, 3M49
Misra S. S. 3I160
Mita Y. 3B210
Mitchell R. G. B. 3T90
Mitra A. K. 3K197
Mitra C. R. 3K375, 3K436
Mitrović-Vilović V. 3T117
Mitsutomi A. 3B496
Miyagi K. 3E42
Miyahara K. 3B486
Miyama H. 3B449
Miyamoto S. 3B67
Mizuno H. 3B67
Mock A. 3K175
Mocoroo A. 3B274
Modan K. V. 3T380
Modelli R. 3H293, 3H297
Mohr G. 3P164
Mohr P. H. 3M89
Mohr R. 3H138
Molera M. J. 3K46
Moll G. 3C23
Mollberg R. 3K127
Molyneux F. 3T333
Monchick L. 3B249
Monnier D. 3F63
Monod-Herzen G. 3E43
Montano J. J. 3B473
Montgomery J. A. 3K214
Montgomery P. W. 3B621
Moore C. M. 3P212
Moore T. D. 3P92
Moores M. S. 3H146
Morait G. 3H234
Moreaux J. 3T82
Moreland S. T. 3P169
Morelle J. 3H240
Morolet E. F. 3I307
Morgan R. A. 3H169
Morgenstern V. 3H229
Mori B. G. 3B92
Moriarty J. L. 3F121
Moriarty V. 3T80
Morimoto S. 3B138
Moritz H. 3F3
Morkel A. 3B232, 3B562
Morlet J. 3I1265
Morosov I. S. 3I156
Morris A. 3P138
Morris D. F. C. 3F41
Morris W. H. 3H102
Morrison J. A. 3B298
Mortenson E. N. 3I102
Morton J. R. 3B121
Morway A. J. 3I1320, 3I1331
Moseley P. B. 3H50
Mosley J. 3A1
Mouat M. M. 3E64
Mrose M. E. 3B187
Mrowec S. 3B421
Muan A. 3B383
Müh G. 3C11
Mukherjee A. K. 3F81
Mukherjee M. 3H12
Mukherjee S. N. 3M233
Müller A. 3H377
Müller A. 3T234
Müller E. 3T272
Müller E. P. 3F115
Müller L. 3K163
Munder J. 3H410
Munk H. 3F51
Muntwyler E. 3B656
Murakami Y. 3B74
Murakawa T. 3K101
Murakoshi I. 3K389
Murray J. 3H48
Murphy E. B. 3T93
Murphy T. J. 3B290
Murrell J. N. 3E18
Murthy A. S. N. 3B145
Murthy V. A. K. 3I237
Murti K. S. 3P279
Murto J. 3K24
Mushran S. P. 3B690
Musso H. 3K71
Muszkat K. 3T538
Muszkat L. 3K80
Muth K. 3K152
Myers H. 3I128
Mýl J. 3B218
N N
Nacu H. 3K42
Nadziakiewicz H. 3T52
Nagai T. 3H236
Nagarajan G. 3B80, 3B296
Nagaura S. 3K101
Nagy I. 3T122
Nagy K. 3T517
Nagyptaki G. 3I254
Náhlovský C. 3I247
Nair V. S. K. 3B64
Nakai N. 3E16
Nakajima N. 3H208
Nakamura D. 3E151
Nakashima S. 3B67
Nakayama F. S. 3B629
Nakhwa S. N. 3B638
Náměstek L. 3I16
Narang K. S. 3K250
Narasimhachari N. 3H5
Narayanamurti D. 3T162
Narayanan C. R. 3K376
Nargund K. S. 3K125
Nassau K. 3B179
Nassiff S. J. 3B274
Natta G. 3C3, 3C27
Naumann K. 3T302
Nayak R. H. 3K392
Nayudamma Y. 3T591
Nedbal J. 3H225
Neely W. C. 3B118
Negoiu D. 3F56, 3F95
Neibaur G. E. 3I113
Neilson D. G. 3K215
Nelson F. E. 3P92
Nelson N. A. 3K107
Nemeyer M. T. 3T286
Nesper L. 3I146
Neta P. 3E259
Neugebauer W. 3H409
Neumann A. E. 3P170
Neuss N. 3K387
Neuvy L. 3K360
Newman M. S. 3K184
Newman R. L. 3I166
Nguyen-Huu Bâý 3H234
Nguyen-van Thiem 3K428
Nguyen-van Thoi 3K428
Nicholas R. C. 3P65
Nicoară E. 3K403
Nicolae M. 3B632
Nicolau C. 3B479, 3B481
Nicolau G. 3T59
Nielsen A. T. 3H70
Niessen R. 3I156
Nijensohn L. 3B673
Nikiel S. 3P272
Nilsson O. 3I132
Nishimura D. T. 3I121
Nishino K. 3F13
Nishioka A. 3B148
Nist B. J. 3B95
Nitsche R. 3B205
Niwauchi T. 3H361
Nizovsky B. 3T428
Nobis J. F. 3H101
Noble G. A. 3B130
Nogami H. 3H208, 3H236
Noland W. E. 3K194, 3K196
Noller H. 3B489

Noltes J.
Nomura S.
Nonnenma
Noel J. R.
Norman T.
Normann
Normant
Norr M.
Norreys J.
Norris K.
Norton C.
Novak A.
Novák K.
Novák L.
Novák M.
Nowacki
Nowakows
Nowicki C.
Noyce D.
Nozot T.
Nukada K.
Nündel U.
Nunn R.
Nylais J.
Oae S. 3
Oberbach
O'Brien
O'Brien
O'Brien
Obruba I.
O'Connor
Odell N.
Oelschläg
Oelze H.
Oeteren
Oene H.
Oeteren
O'342
Ogawa S.
Ogden J.
Ogiso A.
O'Hallor
O'Hare I.
Oshashi
Ohlberg
Ohlmann
Ohse R.
Ohyama
Okada S.
Okano S.
Okuda S.
Okuda F.
Okun I.
Olin J.
Olin J.
Olivier
Olmos I.
Olpiniski
Olšanský
Olson F.
Olson I.
Oliver J.
Omar M.

- Noltes J. G. 3C68
 Nomura S. 3E385
 Nonnenmacher G. 3E17
 Nool J. R. 3K87, 3K88
 Norman N. 3E198
 Normann A. 3T484
 Normant H. 3K263
 Norr M. K. 3E586
 Norreys J. J. 3J118
 Norrish K. 3M2
 Norton C. J. 3E501
 Novak A. 3E161
 Novák K. 3T187
 Novák L. 3J149
 Novák M. 3K26
 Nowacki M. 3T551
 Nowakowska M. 3T25
 Nowicki G. 3J1316
 Noyce D. S. 3K9
 Nozol T. 3K110
 Nukada K. 3E84
 Nündel U. 3M92
 Nunn R. C. 3P317
 Nylasi J. 3B71
- O**
- Oae S. 3E527, 3K147
 Oberbach J. 3J1287
 O'Brien D. E. 3K223
 O'Brien J. L. 3H55, 3T221
 O'Brien T. D. 3B67
 Obruha K. 3T158
 O'Connor J. J. 3J1238
 Odell N. R. 3J1334
 Oelschläger A. 3M167
 Oelze H. 3T140
 Oeteren K. A. 3K86
 Oene H. 3C15
 Oeteren K. A. 3T335, 3T342
 Ogawa S. 3E138
 Ogden J. W. 3J1216
 Ogiso A. 3K381
 O'Halloran R. 3J1321
 O'Hare P. A. G. 3E310, 3E311
 Ohashi K. 3K101
 Ohlberg S. M. 3M95
 Ohlmann J. 3J112
 Ohse R. W. 3E581
 Ohshima T. 3E682
 Okada S. 3J137
 Okano S. 3K402
 Okuda S. 3K389
 Okuda T. 3T183
 Okun D. A. 3H156, 3H180, 3H198
 Olah G. A. 3H103
 Olaniyan C. I. O. 3E114
 Olden M. J. F. 3J1121
 Oldenburg G. 3J1268
 Olejniczak H. 3T278
 Olered R. 3P34
 Olin J. F. 3H99
 Olivier J. P. 3E621, 3E635, 3E637
 Olmos F. S. 3E673
 Olpinski W. 3J142
 Olšanský C. 3P112
 Olson E. C. 3H407
 Olson L. R. 3H13
 Oliver J. W. 3E605
 Omar M. H. 3E553
- Onda M. 3K220
 Ondráček J. 3T595
 O'Neil R. L. 3T60
 O'Neil W. A. 3T93
 Opilski A. 3E542
 O'Reilly D. E. 3E480
 Orgel L. E. 3E126
 Orłowski J. 3J1173
 Ornes C. L. 3T594
 Örnholm R. 3J1136
 Ortén N. 3K46
 Orylski Z. 3T92
 Osaki K. 3C20
 Ossicini L. 3E662
 Østergaard K. 3E478
 Østhaugen K. 3K12
 Oswin C. R. 3P147
 Otásek F. 3J116
 O'Todle J. L. 3T68
 Ott H. 3H274
 Ottenstein D. M. 3D8
 Otterbach H. 3H167
 Otto F. P. 3J128
 Ough C. S. 3P215
 Ourisson G. 3K357
 Overbeek J. T. G. 3E701
 Overberger C. G. 3K192
 Owens P. J. 3E621
 Oyanagi Y. 3C21
 Oyen F. 3K243
- P**
- Page J. E. 3K406
 Pahil Sarvinder Singh 3T11
 Paillon P. 3P20, 3P94
 Paksy L. 3T16
 Pakula R. 3H289
 Paleni A. 3P203
 Palin A. T. 3H137
 Pallit S. R. 3C60
 Paller E. 3M134
 Pallister E. T. 3P139
 Paltin E. 3T166
 Pan S. C. 3T178
 Pande A. 3T114
 Pande C. S. 3T114
 Pande K. C. 3K12, 3K16
 Pánek J. 3P78
 Panella J. P. 3K74, 3K202
 Pannetier G. 3E65
 Pant B. C. 3K283
 Paoletti P. 3E315
 Paolini A. 3P11
 Papacharalambous H. G. 3M42
 Papoušek D. 3E23, 3E297
 Pappas A. C. 3E277
 Paprocki S. 3M197
 Paquette R. G. 3E111
 Parham W. E. 3K146
 Pariat M. 3T471
 Paris M. 3B43
 Parker E. E. 3T237
 Parks G. A. 3E570
 Parkyns N. D. 3E140
 Parrell E. W. 3K227
 Parreira H. C. 3E621
 Parry R. W. 3K271
 Parvate J. A. 3K125
 Paschke E. 3T206
 Pasich J. 3H242
- Pasternak A. 3B19
 Patai S. 3K20
 Patel S. H. 3K119
 Paterson L. O. 3H83
 Patouillet J. 3J1255
 Patrick P. F. 3E531
 Patrick R. F. 3M133
 Patron G. 3H45
 Patterson G. D. 3T18
 Pattison V. A. 3K43
 Pätzold H. 3E27
 Paulauskas A. 3T566
 Paul Ram Chand 3T11
 Pavia A. 3E392
 Paymal J. 3M96
 Payne A. J. 3K58
 Payne M. 3K144
 Pazonka B. 3J120
 Peach M. E. 3E552
 Peacock J. D. 3E10
 Peacock W. H. 3P313
 Pearce G. W. 3P30
 Pearn E. J. 3K273
 Pearson R. J. 3K4
 Pechanec V. 3T142, 3T150, 3T151
 Peche G. 3J16
 Peck P. F. 3T43
 Pecora L. 3H231
 Peebles D. D. 3P276
 Peilstöcker G. 3T67
 Pelchowicz Z. 3K319
 Pellegrini A. 3T23
 Pellegrini J. P. 3J1295, 3J1325
 Penczek P. 3K225
 Peraldo M. 3E94
 Peretti E. A. 3E363
 Perez W. E. 3T138
 Perez y Jorba M. 3E414
 Perichon J. 3E101
 Perlmutter D. D. 3T197
 Perrin C. H. 3J197
 Perron R. 3E101
 Perry C. L. 3E267
 Perry H. 3J1233
 Perry M. 3K95
 Perry M. B. 3T176, 3K346
 Persoz B. 3T21, 3T33
 Petri O. N. 3K82
 Peryman R. V. 3T516
 Petelkau G. 3P118
 Peterhans E. 3J145
 Peteri D. 3T156
 Peters D. A. V. 3K215
 Peters K. H. 3P105
 Peters M. S. 3J139
 Peters W. D. 3J1284
 Petersen S. 3H131
 Peterson D. B. 3E520
 Peterson P. J. 3J16
 Peterson R. D. 3P84
 Pethrick S. R. 3J1315
 Petró J. 3E490
 Petrocelli J. V. 3K32
 Petrus V. 3T123
 Petruszyn J. 3H207
 Petterson L. L. 3H87
 Pettig M. 3E144
 Pettit G. R. 3K209
 Pfab W. 3T141
 Pfeiffer W. 3E301
 Pfeiffer H. 3K35
- Pfeiffer R. W. 3J1278
 Pfister R. E. 3T146
 Pflug I. J. 3P65
 Pfrimmer T. R. 3H353
 Phillipsborn W. V. 3K438
 Phillips B. 3E383
 Phillips D. D. 3H378
 Phillips J. H. H. 3H336
 Phillips L. N. 3T244
 Phillips M. 3T162
 Philpott P. G. 3H40
 Piasek Z. 3E105
 Picciolo V. 3K455
 Piekoš R. 3K280
 Pieper W. 3K420
 Pierce A. 3K198
 Pierce T. B. 3T43
 Pietrzyk D. J. 3T168
 Pietrzyk S. 3J125
 Pigatti A. 3H354
 Pignedoli A. 3B54
 Pijck J. 3H262, 3H264
 Pile V. 3T595
 Pinard J. 3E47
 Pinchas S. 3E110
 Pines H. 3E493
 Pings C. J. 3E1
 Pinto de Matos A. H. 3H351
 Piolet C. 3T46
 Piontelli R. 3E568
 Plozzi F. 3K422
 Piper T. S. 3E154
 Piraix M. 3K237
 Piret P. 3E197
 Pirozzi A. 3K57
 Pirzer H. 3H97
 Piša E. 3J153
 Pittwell L. R. 3T96
 Pitzer K. S. 3E547
 Pizzio F. 3E317
 Pizzoli E. M. 3P239
 Plá-Delfina J. M. 3H150
 Plajer O. 3T142
 Plapper J. 3T597
 Plat M. 3K387
 Plazek E. 3K306
 Plejewski R. 3B19
 Pliskin W. A. 3E626
 Plohnke K. 3C23
 Płoszański H. 3H183
 Plisko E. 3T20, 3T84
 Plummer W. A. 3M7
 Plyler E. K. 3E100
 Poczipko S. 3E398
 Podgórska J. 3H218
 Podlewska A. 3H171
 Podlewski J. 3H171
 Podlowski S. 3T72
 Podshus E. 3M147
 Podstata J. 3K142
 Pohlentz W. 3H33
 Poix P. 3E188
 Polák J. 3E231
 Pollack A. 3K51
 Pollak F. G. 3P320
 Pollard H. N. 3H342
 Pollitt R. J. 3K28
 Pollock J. R. A. 3P203
 Pomoje R. 3T112
 Pongratz A. 3H280
 Pooley D. 3E146
 Poga G. 3T94
- Popoff A. 3T160
 Popavac D. O. 3P293
 Pörksen J. 3H109
 Porret D. 3T60
 Porter F. C. 3J150
 Porter R. 3K409
 Poshkus A. C. 3K296
 Pospíšil O. 3H105
 Post G. G. 3K332
 Poszepczyński W. 3P157
 Potier A. 3E392
 Potocki A. 3T379
 Potts K. T. 3K240, 3K386
 Poul E. 3P125
 Powell J. E. 3E266
 Powers T. C. 3M176
 Pozo A. 3P281
 Prasad S. N. 3M99
 Prasat Z. 3T66
 Pravič V. 3E593
 Predel B. 3E350
 Predeteanu C. 3A33
 Prelog V. 3K41
 Press J. J. 3T564
 Prevost C. 3K279
 Prezelj M. 3H55, 3H56
 Přibyl R. 3T91
 Přibyl M. 3T187
 Price L. 3K76
 Pritchard D. W. 3E110
 Pritchett R. A. 3J128
 Probert L. E. 3J144
 Procházka L. 3H6
 Proffitt E. 3K251
 Prohaska B. 3H55, 3H56
 Proks I. 3T20
 Proksa M. 3H114
 Provan A. L. 3P87
 Pszonicki L. 3T15
 Pučar Z. 3E593
 Puerta C. F. 3E550
 Puhmann G. 3H159
 Purkayastha B. C. 3T33
 Purohit G. B. 3E440
 Pursglove L. A. 3H116
 Puskás F. 3M89
 Putman W. L. 3H336
 Putnam R. E. 3K316
 Putzar R. 3E500
- Q**
- Qadri R. B. 3B42
 Quang N. N. 3K315
 Querfurth W. 3T219
 Queyroux F. 3E376, 3E414
 Qui Khuong-Huu 3K377
 Quilico A. 3K422
 Quinkert G. 3K363
 Quinn J. M. 3T310
- R**
- Rabinovitch B. C. 3E427
 Rácz V. 3J1256
 Rademacher W. 3P168
 Radoslovich E. W. 3M2
 Rădulescu E. 3T56, 3T94
 Raether L. O. 3T207
 Raffa L. 3K257
 Raffensperger S. P. 3P231, 3P232
 Ragade I. S. 3K394
 Raghavan V. 3E462

- Ragheb A. 3K30
Ragni A. 3B54
Rahm J. 3C48
Rahman A. U. 3K443
Rai B. K. 3A358
Raichle K. 3T365
Raifsnider P. J. 3K44
Rajalakshmi K. V. 3B77
Rakowski A. J. 3J184
Ralcseva M. 3H245
Rallo F. 3B659
Ram A. 3M99
Ramagopal G. R. 3K25
Raman R. 3E10
Ramanathan N. 3K295
Ramaswamy S. 3E269
Ramirez F. 3K295
Ramuz H. 3B401
Randon P. 3H270
Rane A. T. 3E281
Rangarajan S. K. 3E603
Ranier W. C. 3T187
Rao A. L. J. 3B406
Rao A. V. R. 3E69
Rao B. D. N. 3B145
Rao C. K. 3T591
Rao C. N. R. 3B145
Rao I. A. 3B52
Rao K. K. 3E58
Rao N. G. 3P25
Rao S. R. 3B441
Rao S. V. 3P25
Rapala R. T. 3H295
Rapoport H. 3K446
Rapoport L. 3H68
Rasburn J. W. 3K30
Rasdel R. 3K324
Rathor M. A. 3T562
Ratliff G. D. 3K204
Rattee I. D. 3T524
Ratyńska F. 3M253
Rätz R. 3K241
Rätz R. F. W. 3K30
Raub E. 3B581
Raum G. 3T469
Raway R. 3T437
Rawling B. S. 3T57
Ray L. N. 3T493
Ray W. G. 3M157
Raynor G. V. 3E169
Raźnikiewicz T. 3K128
Razouk R. I. 3B621
Read R. E. 3B504
Read S. M. 3B320
Rechziegel U. 3T150
Reckzeh U. 3B470
Redding E. M. 3T187
Reed J. 3P194
Reed R. J. 3M135
Rees D. 3B15
Reetz T. 3H395
Reeves C. C. 3B642
Reich C. F. 3K63
Reich G. 3K163
Reichel W. L. 3T166
Reicheneder F. 3H396,
3H397
Reid L. J. 3P259
Reid W. T. 3J120
Reimann O. 3T265
Reiner G. M. 3T138,
3T139
Reinert K. E. 3B606
Reinisch R. M. 3K301
Reinmuth W. A. 3E616
Reinsch H. H. 3T137
Reisch J. 3K175
Reisman A. 3E373
Remziye S. H. 3T58
Rennat H. O. 3H95
Rennerfelt E. 3I111
Renzetti N. A. 3H254
Resnick W. 3T193
Resplandy A. 3J169
Reucroft P. J. 3E238
Reuter A. 3K326
Rewick R. T. 3K38
Reyerson L. H. 3B621
Reynolds W. D. 3I1309
Rheinboldt H. 3A28
Rhodes P. H. 3T183
Ribnikar S. V. 3E328
Ricci D. E. S. 3T37
Rice D. M. 3M88
Rice J. H. 3M128
Richard K. 3K3
Richard L. 3I1266
Richards J. F. 3P123
Richey H. G. 3K2
Richmond J. C. 3M131
Richter D. 3B470
Richter M. 3T140
Richter S. B. 3H392
Rickel A. M. 3B584
Ricker R. W. 3M86
Rickert H. 3B421, 3B467
Rieche A. 3T232
Riedy K. J. 3K23
Riemenschneider R. W.
3P81
Rieschel H. 3P167
Rigaudy J. 3K165
Riggs W. 3P206
Rinderspacher M. 3T274
Rindner W. 3B585
Ring I. 3J1200, 3J1201,
3M80
Ring M. A. 3B177
Ringold H. J. 3K364
Ringsdorf H. 3K192
Rink K. 3H90
Rio A. 3I1210
Riser G. R. 3T175
Ritchie P. D. 3B437
Ritter H. 3H136
Rivett E. A. 3K130
Rivlin J. 3K179
Roach L. H. 3K215
Robbins G. B. 3P293
Robbins G. W. 3I1271
Robbins M. D. 3J112
Robert C. 3T5
Robert J. 3B604
Roberts M. E. 3K424
Roberts N. W. 3T324
Roberts P. A. 3J134
Roberts R. 3H15
Roberts S. M. 3H112
Robertson R. H. S. 3B678
Robins R. G. 3E224
Robins R. K. 3K224,
3K239
Robinson J. W. 3T24
Robinson L. L. 3P127
Robinson W. T. 3I1302
Rocabay F. 3T32
Roche J. 3K428
Rochlitz F. 3H93
Rockett J. 3B98
Rocktäschel G. 3B170
Rodeck P. 3H300
Rodekirch G. 3K310
Rodriguez G. R. 3C63
Rogers A. O. 3H134
Rogers L. B. 3T168
Röhnsch W. 3B44
Rollier M. A. 3E288
Rollins J. E. 3T184
Rollinson J. J. 3T144
Romagnoli G. 3H151
Romanovsky V. 3K109
Romero A. 3H27
Rooney R. C. 3T103
Roos M. 3P312
Root M. J. 3P315
Ros J. 3E96
Rösch G. 3H166
Rose A. W. 3E60
Rosen E. 3T451
Rosenbusch K. 3T593,
3T608
Rosier N. 3H246
Rosintal N. 3B413
Ross J. W. 3B605
Ross R. W. 3T115
Ross S. 3B621, 3B635—
3B637
Rossi S. 3K210
Rotem Z. 3H25
Rötger H. 3B434
Rotnicki J. 3A35
Roussel L. 3P2
Rovesti P. 3P316
Rowan R. 3B648
Rowe V. K. 3H243
Rowlinson J. S. 3I1213
Rozmánek J. 3I1258
Rubinek V. 3T436
Rubinstein H. 3H70
Ruck R. 3I1287
Rudd R. G. 3H406
Rüdinger K. 3K5
Rüdinger K. A. 3K6
Rudloff E. 3I15
Rudner B. 3H146
Rudnick A. W. 3P85
Rudolf Z. 3H153
Ruf J. 3I127
Rümens W. 3T558
Runkel W. 3H52
Ruoff P. M. 3K338
Rushing N. B. 3P57
Ruske M. 3H165
Ruskin S. L. 3T184
Russell G. A. 3B438
Russell H. B. 3T39
Russell J. A. 3K15
Russel K. E. 3I18
Russell S. H. 3H103
Russo T. 3I121
Rutkauskas S. 3T566
Rutkiewicz J. 3H185
Ruttiger W. 3T558
Ruys A. J. 3P306
Ryder J. E. 3I1279—281
Ryttnauer E. 3H106
S
Sacconi L. 3B315
Sacha A. 3H278
Sackmann H. 3B316
Saegusa T. 3C43, 3C49
Saelens J. K. 3B637
Sagenkahn M. L. 3I1285
Saha A. N. 3H12
Sahyun M. R. V. 3K35
Said A. S. 3B649
Saijo S. 3K402
Sakurada I. 3C25
Salazar R. 3P281
Salda J. 3T460
Salinia C. A. 3B646
Salinis C. A. 3I10
Salmon J. E. 3B83
Salokangas J. 3T481
Salomaa P. 3K11
Salontai T. 3K403
Saltore S. A. 3E69
Salvadori I. 3E52
Salvesen B. 3B29
Salyer I. O. 3T199,
3T280
Samelson H. 3E211
Samfield M. M. 3P176
Sami K. M. 3K443
Samuel D. 3J135
Samuelson O. 3T157
Sanada Y. 3B148, 3P133
Sancrainte J. 3B456
Sanda V. 3K370
Sandel V. R. 3I1301
Sander H. 3T345
Sandra K. 3P273
Sandner H. 3P237
Sandner W. J. 3I1322,
3I1337
Sands D. E. 3B182
Sands W. A. 3H338
Sanghi I. 3I134
Santiago M. 3T152
Santos B. 3P69
Sapsomthorn S. 3B35
Sarantites A. D. 3T201
Sarel S. 3K179
Sarker A. 3M99
Sarma T. C. 3E52
Sarrade-Loucheur G.
3K263
Sarrafizaden R. H.
3K183
Sartorius R. 3H61
Sarver J. F. 3B375
Satake I. 3E687
Satchell D. P. N. 3K39
Sato M. 3E575
Satterfield W. R. 3K68
Saubestre E. B. 3I149
Sauer L. 3T265
Saumweber W. 3P280
Saunders B. C. 3K28
Saunders E. M. 3E7
Saunders R. H. 3H418
Sauvage J. F. 3B492
Sauvagnac R. 3E270
Savioli F. 3M45
Savvin S. B. 3I48
Sawyer D. T. 3B32
Saxena S. C. 3B269
Sázavský V. 3P273
Sbrolli W. 3T81
Scaglioni O. 3T154
Scalari F. 3T87
Scarano E. 3T107
Schaarschmidt K. 3B8,
3B9
Schaefer H. 3K52
Schaefer M. B. 3E97
Schaeffer J. R. 3H137
Schäfer H. 3T6
Schäfer K. 3B623
Schaffer W. F. 3T4
Schaier J. F. 3B384
Schalck J. 3I110
Schatt W. 3M139
Scheck W. 3P321
Scheele W. 3T381
Scheer M. D. 3B5
Scheiddegger U. 3K459
Schenk G. H. 3T152
Schenk W. 3T233
Scherer R. 3K11
Scherr G. H. 3T181
Schuermann E. A.
3B641
Scheyer R. H. 3H9
Schicke H. G. 3H381
Schiemann G. 3B434
Schiller F. E. 3T485
Schiller K. 3E418
Schiller P. 3H230
Schlack P. 3T397
Schleederer E. 3K398
Schlosser M. 3K304
Schlubach H. H. 3K347
Schmalzried H. 3E232,
3B562
Schmatz W. 3B489
Schmele H. 3T234
Schmid E. W. 3B17
Schmid H. 3K453
Schmidt E. 3E314
Schmidt H. 3P302, 3P303
Schmidt H. 3T328
Schmidt H. J. 3B434
Schmidt J. G. 3B26
Schmidt L. H. 3M152
Schmidt R. 3I101
Schmitz R. 3K164
Schmitt-Du Mont O.
3A28
Schnabel K. H. 3B479
Schnabel W. J. 3K241
Schneider A. 3T195
Schneider A. K. 3T310
Schneider W. G. 3B238
Schnell H. 3T223
Schnurmann R. 3I1239
Schoenberg D. 3H135
Scholle S. 3H14
Schöllkopf U. 3K45
Scholze S. 3I1235
Schönberg F. 3P135
Schönherr M. 3B10
Schott E. 3K460
Schradet G. 3H381,
3H386
Schread J. C. 3H352
Schreiber H. A. 3I1219
Schreurs J. W. H. 3B127
Schreyer W. 3B384
Schröder H. 3B230
Schröder H. 3M150
Schroeder H. 3K320
Schroeder R. A. 3B52
Schroeder W. A. 3P298
Schroeder W. D. 3T309
Schroen W. 3B4
Schroer H. P. 3B45
Schrötter H. W. 3B17
Schubert R. 3T603
Schuett W. 3K446

0H137
3
314
384

9
5
K459
152
3
181
A.

19
381
434
485

398
04
3K347
3E232,

17

3P303

5434
26
152

O.

479
241
3

310
3E238

239

35

5

81,

352
219
3E127

0

298

309

5

317

Schug J. C. 3E26
Schuhler C. 3E314
Schührer K. 3K416
Schulman J. H. 3E621
Schulte K. E. 3K175
Schultze G. R. 3K171
Schulz H. 3J1164
Schulz J. G. D. 3H105
Schulz M. E. 3P105,
3T136
Schulze D. 3M62
Schulze E. 3P255
Schulze E. T. 3T561
Schulze W. 3T39, 3K244
Schulze W. 3T381
Schumacher D. 3T605
Schumacher H. J. 3E433,
3E509
Schuster G. 3H210
Schuster G. 3M108
Schuster H. K. 3M38
Schutze H. G. 3T292
Schütze H. J. 3H128
Schwab G. M. 3E453,
3E489, 3M500
Schwabe K. 3P249
Schwachhofer G. 3K138
Schwalenstöcker R.
3T543
Schwarz G. 3T302
Schwarz H. 3H132
Schwarz W. 3H34
Schwarze W. 3H388
Schweinichen J. 3T43
Schweitzer M. 3K33
Schweitzer O. 3T219
SchwiedeBen H. 3M40
Schwiete H. E. 3M41
Schwing J. P. 3E612
Scilli M. 3T274
Scolari E. 3H149
Scott A. B. 3E35
Scott A. D. 3E629
Scott D. W. 3E299
Scott R. J. 3K187
Scott R. L. 3E322
Scott W. T. 3T135
Scriban R. 3P208
Scroggie L. E. 3T78
Seabra L. 3T424
Searle R. J. G. 3K155
Sebastiano F. 3T16
Sebastian I. 3T29
Sebor G. 3H148
Secci M. 3E288
Sedlacek M. 3E291
Sedzikowski T. 3H184
Segal H. 3K225
Seher A. 3T182
Sehr R. 3E242
Seibel W. 3P22
Seidel G. 3M14
Seidel H. F. 3H157
Seidel M. 3T91
Seifert K. 3T17
Seitl J. 3H24
Selecki A. 3E263
Seligman A. 3H48, 3K91
Semeniuk F. T. 3K133
Sen A. B. 3T6
Senn V. J. 3P57
Sensel E. E. 3T118
Serban N. 3T121
Sergue B' 3T127
Serin B. 3E303
Sériot J. 3E332
Serlin I. 3C66
Serota L. 3J1140
Serwin-Krajewska M.
3H235
Seshadri T. R. 3K441
Setnikar I. 3H181
Seto T. 3C28
Setser D. W. 3E427
Setton R. 3B13
Séve R. 3T487
Severin T. 3K164
Shabtai J. 3K91
Shadbolt L. E. 3T22
Shafirin E. G. 3E619
Shah V. K. 3J110
Shahbenderian A. P.
3M52
Shane M. S. 3H160
Shankman S. 3K424
Shapiro S. H. 3P296
Sharma D. D. 3B39
Sharma D. K. 3E567
Sharmar J. W. 3J29
Sharpe M. E. 3P10
Shatzner W. T. 3H71
Shaw D. 3E234
Shaw F. R. 3H362
Shaw G. 3K450
Shealy Y. F. 3K214
Sheely H. R. 3T205
Sheldon R. P. 3C29
Shell H. R. 3M77
Shell J. W. 3H231
Shera B. L. 3T440
Sherif F. G. 3B48
Sherman W. R. 3K173
Sherwood E. M. 3J146
Sherwood P. 3T228—
3T230
Sherwood P. W. 3P307,
3P308
Sherwood R. C. 3E217
Sheuring J. J. 3P101
Shewan K. J. 3H124
Shibata S. 3K373
Shields W. R. 3E290
Shiga Y. 3E633
Shimizu B. 3K381
Shimizu T. 3E8
Shimolizaka J. 3E682
Shiner V. J. 3K23
Shinnar R. 3H25
Shipman G. F. 3E265
Shome S. C. 3T40
Shore C. 3J23
Shotton E. 3H210
Shozda R. J. 3K316
Shroff N. B. 3P80
Shukla B. K. 3J166
Shvo Y. 3K449
Shas Roy C. 3H121
Sicre J. E. 3E433
Siddiqui R. A. 3E674
Siegel B. 3H71
Siekierska K. E. 3E260
Sihtola H. 3T404, 3T428
Sijde H. R. 3H240
Šilhánková L. 3P180
Sillavis L. W. 3H403
Silliker J. H. 3P8, 3P132
Silveira A. 3E157
Silverman G. B. 3K219

Silverman L. 3J122
Silverman M. 3H380
Sim G. A. 3K356
Simas J. J. H. 3K451
Simms D. L. 3T423
Simon H. 3T236
Simon W. 3H91
Simonds C. R. 3E435
Simonis W. 3H77
Simons J. W. 3E427
Simonsen F. 3P4
Simpson P. G. 3E185
Sims L. L. 3H43
Singer G. 3H149
Singer L. S. 3K243
Singer S. 3E696
Singh R. P. 3T85
Singh R. P. 3K200
Singhal G. C. 3K82
Sinha A. K. 3K190,
3K191
Sinha A. P. B. 3E172
Sirgo W. 3T259
Siry M. 3K75
Sisido K. 3K246
Sisson J. 3H322
Sivak J. C. 3J147
Skinner C. G. 3K225
Skoulios A. 3E195
Slaby S. M. 3H199
Slade M. R. L. 3B69
Slaidin G. J. 3E591
Slavoaca I. 3M54
Slavýik J. 3T429
Sleigh T. 3K362
Sleva S. F. 3T153
Sloan A. W. 3T187
Smajić N. 3E345
Smart W. D. 3K98
Smeltzer W. W. 3K13
Smialowski M. 3K20
Smith B. 3T164
Smith C. W. 3H35
Smith D. E. 3E616
Smith D. G. 3C34
Smith D. K. 3E182
Smith D. L. 3T170
Smith F. 3K348
Smith H. V. 3T174
Smith J. C. 3M119
Smith J. K. 3E118
Smith J. O. 3T298
Smith M. 3B57, 3B59
Smith O. 3P56, 3P60
Smith R. L. 3T334
Smith R. R. 3T198
Smith T. B. 3T264
Smoczkiew I. 3T55
Smoczkiewiczowa A.
3T55
Smyth C. P. 3E152
Snekvik E. 3J151
Snyluk J. P. 3T184
Soares de Gouveia A. J.
3H351
Sobkowski J. 3E564
Sobolewski M. 3A2
Sobotka-Wierzbowicz J.
3H192
Sochacka R. 3E262
Sodomann H. 3H111
Soepono R. 3E221
Soestbergen A. A. 3E572
Sohn A. W. 3T592
Soják L. 3H346
Sojecki W. 3H239
Sokja V. 3H106, 3J136
Sokolik J. 3T429
Sokolowska A. 3E260
Solbakken A. 3E621
Solberg P. 3P82
Soller T. 3E302
Soloniewicz R. 3T105
Soltys A. 3T551
Sommer L. 3T44
Sommer N. 3K302
Sondheimer F. 3K374
Sorm F. 3K368, 3K369
Sos-niculescu A. 3T59
Souček J. 3F187
Součay P. 3B57, 3B59
Soulier J. 3T177
Soundararajan S. 3E10
Souze D. W. 3T210
Spaeth E. C. 3K189
Spaeth J. P. 3E94
Spalding D. B. 3H58
Spano L. 3T52, 3T53
Specht C. A. 3P175
Spegt P. 3E195
Spencer A. 3T224
Spengos A. C. 3T456
Spencer C. J. 3E185
Spencer L. F. 3K83
Spencer M. 3T258
Sperandio G. J. 3P314
Speyer F. B. 3T194
Speneanu A. 3T64
Spinks J. W. T. 3E120
Spray C. L. 3H305
Spray R. P. 3H320
Springer R. H. 3K224
Sprinzak Y. 3K72
Spurný Z. 3E522
Sreenivasan A. 3P25
Srinivasan G. 3E621
Srivastava R. P. 3M49
Srivastava S. P. 3E440
Srivastava K. P. 3M99
Srivastava T. S. 3T6
Šroubek Z. 3E125
Staab H. A. 3K302
Stafford F. E. 3E331
Staincopulus D. N.
3E618
Stainsby G. 3T585
Stalker W. W. 3H250
Stan M. 3T72, 3T73
Standa J. 3H129
Stanej J. 3H115
Stănescu P. 3A33
Stange K. 3T163
Stanforth S. E. 3K406
Stansbury H. A. 3H143,
3H144
Stanton G. W. 3T416
Staples R. C. 3T175
Stark E. B. 3P66
Starke R. 3E59
Starks F. W. 3H47
Stary Z. P. 3T174
Stasiewska K. 3H242
Stassen A. 3T192
Stastny F. 3T88
Statham L. 3T326
Statton W. O. 3C26
Staudermann W. 3H379
Staudt E. 3P23

Steel C. 3E435
Steele J. H. 3E99
Steele R. E. 3M238
Steele W. A. 3E621
Steenwinkel R. 3E246
Steeet W. R. 3J148
Steever G. E. 3T211
Steffensen N. 3P4
Stegemeyer H. 3K172
Steil A. 3T556
Stein C. H. 3H38
Stein R. S. 3C31
Steiger-Trippi K. 3H173
Steinbrecher L. 3K76
Steinbrunn G. 3H394
Steinemann W. 3H162
Steiner A. 3K253
Steinke H. C. 3P164
Stenquist T. 3K89
Stephen W. I. 3T27
Stephenson L. 3K417
Steppan H. 3H410
Stern H. J. 3T22
Sternberg S. 3E597
Sternling C. V. 3H44
Steuhl H. H. 3E51
Stevančević D. B. 3F50
Slevanović M. 3T573
Stevens C. L. 3K139
Stevens J. B. 3P177
Stevens R. E. 3T21
Stewart F. H. C. 3K120
Stewart T. J. 3P42
Stewart W. D. 3T187
Stiennon-Bovy R. 3E278
Sties B. 3P75
Stistrup K. 3P100
Stoch L. 3E75
Stoeckert K. 3T140
Stokes H. B. 3M211
Stone F. S. 3E484
Stone G. R. 3K98
Stone W. 3E246
Stopka V. 3M74
Stopsack H. 3H300
Storchheim S. 3J17
Stork F. 3H128
Stormont D. H. 3J90
Stotz S. 3E623
Stoughton R. W. 3J120
Stouls L. 3J192
Stout G. H. 3K440
Stout V. F. 3K440
Stráfelda F. 3H133
Stragand G. L. 3K23,
3K104
Straumann R. 3H82
Strickler D. W. 3M95
Strickler H. 3E645
Strier M. P. 3P310
Strike D. P. 3K102
Stringer J. 3E461
Strohmeier W. 3E153
Stromberg H. 3E621
Strunz H. 3E27
Stuart F. A. 3P299
Stuebe C. W. 3H108
Stummeyer H. 3H394,
3H397
Stump W. 3T546
Stumpf W. 3H71, 3H100
Sturm A. 3P328
Sturm B. 3H113
Suba M. M. 3T114

- Subba R. B. C. 3K167
Subrahmanyan V. 3E670
Subrahmanyan V. 3P25
Subramanian T. A. 3I166
Sugita K. 3J127, 3J128
Suhr H. 3K51
Suhrmann R. 3E474
Sula M. 3J150
Sulc J. 3P83
Sullivan J. C. 3E563
Sullivan R. A. L. 3E196
Suppan E. 3E329
Surek D. 3H33
Süs O. 3H410
Susi P. V. 3H404
Susz B. 3E92
Suzuki K. 3K158, 3K160
Suzuki M. 3E449
Swanson S. E. 3E150
Svejdá H. 3E465
Svirbely W. J. 3E320
Swaddle T. W. 3K112
Swaine D. J. 3J100
Swalen J. D. 3E13
Swalheim D. A. 3J198
Swaminathan M. 3P25
Swan A. 3P348
Swann M. H. 3G155
Swanson K. M. 3J114
Swanson M. H. 3P123
Swets D. E. 3E256
Świecki Z. 3M8
Swinarski A. 3B77
Symananda R. 3G175
Sykulka Z. 3K385
Sylvester R. O. 3H142
Symon K. 3H154
Symone M. C. R. 3E514
Synowiedzki Z. 3H310
Szabó M. 3M80
Szabolcs L. 3H241
Szafnicki J. 3J198
Szafnicki W. 3T526
Szarvasi E. 3K360
Szczeka K. 3P274
Szczepaniak W. 3T537
Szczyciński B. 3H289
Szekiela K. H. 3G143—
3G145
Szent-Györgyi A. 3E38
Szymanski W. A. 3T134
Szkłarska-Smiałowska Z.
3K20
Szniołlis A. 3H186
Szöke J. 3E112
Szolcsányi P. 3E507
Szonyi C. 3E87
Szpilewicz A. 3P164
Szwarc M. 3E428
Szyma S. 3E542
Szynagel P. 3P234
- T
Tabler D. C. 3H40
Taborsky F. K. 3E45
Tachi I. 3G180
Tadmor J. 3E653
Tait R. S. 3E87
Takács I. 3P274
Takahashi R. 3G179,
3G180
Takashima T. T. 3P232
Takehisa M. 3E525
Tamas V. 3K404
- Tamási Z. 3H254
Tamm K. 3E543
Tamura M. 3C22
Tan L. 3K378
Tanaka K. 3C28
Tandon K. N. 3G110
Tani K. 3E477
Taniowska-Osińska S.
3E565
Tannenbaum E. 3E235
Tarama K. 3E622
Tarchalski B. 3T569
Täubel I. 3C48
Taubert W. 3T574
Tausk P. 3H77
Taylor G. H. 3P184
Taylor H. A. 3T330
Taylor J. R. 3H251
Taylor E. L. 3T495
Taylor M. A. 3T392
Taylor P. G. 3M27
Taylor R. 3K14
Taylor R. 3H147
Taylor S. R. 3E5
Teigeler C. A. 3H227
Telegdy K. M. 3P104
Tendick F. H. 3H315
Teodosiu M. 3H229
Teoule R. 3K327
Terepek J. 3E408
Terhaar G. 3K271
Teschner F. 3P235
Testa C. 3E660
Tétényi P. 3E491
Tetzner J. 3H91
Teubel J. 3H319
Thaker K. A. 3K119
Thaler H. 3P280
Thayler H. I. 3H295
Theissen D. R. 3K146
Thiele H. 3C23
Thilo E. 3E497
Thitlerr A. 3E386
Thom H. G. 3E481
Thomaes G. 3E246
Thomas A. 3K122
Thomas C. L. 3H312
Thomas G. H. 3G177
Thomas O. H. 3H275
Thomas W. G. 3T228
Thomi H. O. 3H400
Thommeret J. 3E96
Thompson G. H. 3H91
Thompson H. E. 3H349,
3H356
Thompson K. 3T494
Thompson P. E. 3H315
Thornsten S. 3T360
Thornton E. 3H225
Thornton H. R. 3M61
Thorp J. M. 3E628
Thring M. W. 3H80
Thüler O. W. 3H105
Thynne J. C. J. 3E512
Tichacek L. J. 3H44
Tidwell E. D. 3E100
Tietze E. 3H131
Tiffan A. J. 3H66
Tikhomirova N. N. 3E123
Tiller A. K. 3K38
Tilles H. 3H382
Tillman R. M. 3H299
Tiroulet J. 3E615
Tisot P. R. 3H11
- Toerne T. R. 3T68
Tofte J. 3P102
Tojo B. G. 3E342
Tokarski Z. 3M72
Toledano P. 3E395
Tölg G. 3P220
Tomassi V. 3H125, 3H126
Tomezko E. S. J. 3E621
Tomföhrde H. F. 3T114
Tominaga H. 3T17
Tomljenović T. 3K41
Tomlinson J. W. 3E561
Tommila E. 3K24
Tommopu K. 3G25
Tompkins F. C. 3E458
Tong H. K. 3G5
Töpl W. 3H37
Torgerson R. S. 3M168
Tork L. 3T602
Torkelson T. E. 3H243
Török T. 3T19
Torres A. F. 3T66, 3T483
Torriano D. 3T116
Torricio S. E. 3P314
Tóth J. 3E624
Toth M. 3H170
Tournant R. 3H81
Townsend H. G. 3H343
Townsend L. B. 3K239
Towtkiewicz A. 3T31, 3T40
Toyne C. 3H118
Trabitzsch H. 3T587
Trambouze P. 3H196
Trambouze Y. 3C61
Traub K. W. 3M158
Trautner K. 3K3
Traverso J. J. 3K259
Traylor T. G. 3T416
Treffers J. G. 3T442
Trefny F. 3H95
Treswjatski S. G. 3E346
Tribalat S. 3G46
Trimble R. F. 3B26
Trim D. L. 3E516
Tripathi R. 3E567
Trnka J. 3E68
Troost G. 3P227
Trotman-Dickenson A. F.
3E430
Truce W. E. 3K50, 3K54
Truesdale G. A. 3H195
Truitt J. K. 3H336
Truman A. B. 3T461
Tsubota H. 3B72
Tsuda K. 3K389
Tsuiji K. 3K408
Tsujii J. 3T17
Tsukahara I. 3E8
Tsunekawa Y. 3T28
Tsvetkov L. 3A34
Tuck D. G. 3G82
Tuda M. 3K246
Tullock C. W. 3K313
Tuma J. 3H344
Tuominen E. 3H215
Tupalska M. 3P13
Turkiewicz J. 3H399
Turner A. 3K364
Turner D. W. 3E31
Turner G. 3H12
Turner R. J. 3K389
Turro N. J. 3K100
Turvey J. R. 3K335
Tuttle O. F. 3E40
- Tuval M. L. M. 3H313
Tweed P. B. 3H425
Tweit R. C. 3K366
Twigg G. H. 3T217
Tybun B. 3B12
Tyka R. 3K306
Tyłzanowska D. 3E537
- U
Ubbelohde A. R. 3E140
Udupa H. V. K. 3E576
Ueda R. 3E202
Ueda T. 3E487
Ueda T. 3K437
Uhara I. 3E477
Uhlř Z. 3J165
Ujjhdy K. 3G93
Ulrich H. 3K320
Umbria E. 3M114
Umeda S. 3E622
Umiński T. 3K325
Underwood W. M. 3H35
Ur H. 3E40, 3E242
Urbanczyk G. W. 3T414
Urbański T. 3E105
Urbini M. C. 3P128
Urry L. F. 3H178
Usui S. 3E682
- V
Vaganay J. 3H139
Vahlbeck N. P. 3J176
Vairo M. L. R. 3P252
Valentová M. 3E297
Valet A. M. 3P205
Vallerga B. A. 3M228
Valori P. 3P173
Vancsóné S. I. 3M90
Vandenheuvel W. J. A.
III 3K361
Vandorpe B. 3E403
Vančec V. 3H69
Vane F. M. 3E30
Van Hoer W. R. 3K244
Van Hook W. A. 3E328
Van Koeckhoven L.
3H252
Van Meerssche M. 3E137,
3E197
Vannel F. 3E569
Van Olphen H. 3E621
Van Overbēke J. 3K180,
3K181
Váradi J. 3M90
Varady E. 3K56
Varga I. 3M90
Varga K. 3P104
Varoqui R. 3C33
Vašátko J. 3A10
Vasbinder H. 3H240
Vashisht Sham Kumar
3T11
Vasi I. G. 3K119
Vasilescu C. 3G64
Vasken T. 3P95
Vassil'ev R. F. 3E62
Vassitch M. 3T509
Veal D. J. 3H39
Vecchione C. 3H231
Velniceriu A. 3H366
Veniale F. 3M17
Venkiteswaran M. R.
3K196
Venkateswarlu K. 3E77
- Venkateswarly P. 3E145
Vent L. 3P202
Verbeck G. 3M205
Veress G. 3H267
Verhaegen G. 3E331
Verhoek F. H. 3E56
Verkade J. G. 3E154
Verma R. K. 3E680
Verneker V. R. P. 3G33
Vernetti J. B. 3M136
Vesely K. 3T4
Vichutinskii A. A. 3E62
Viet L. 3E604
Vig B. 3E106
Vignes R. 3H97
Vijayavalli R. 3E576
Vilček H. 3H93
Vilím R. 3C45
Vineall G. J. C. 3H251
Viscido L. 3E433
Visconti M. 3K237
Visser P. J. 3T109
Visvanathan S. 3H134
Viswanathan N. 3K394
Voegeli M. M. 3P132
Vogel J. 3G63
Vohr J. 3H26
Voigt H. 3K258
Voinovitch I. A. 3G118
Volkman T. 3E175
Voš E. 3M90
Voss E. 3P105
Vukasović M. 3E49
Vukov K. 3P240
Vydra F. 3G91
Vydra K. 3H98
- W
Waack R. 3E55
Wachsmuth H. 3H252
Wachter A. A. 3K44
Wachtli Z. 3J70
Wacker H. 3T599
Wada H. 3P259
Waddington T. C. 3B78,
9E552
Wade W. H. 3E621
Wagner A. 3K57
Wagner C. 3E467
Wagner C. R. 3T311
Wagner E. G. 3H102
Wagner F. 3P248
Wagner F. 3K405
Wagner H. 3K442
Wahl D. 3K405
Wake W. G. 3T157
Walborsky H. M. 3K105
Waldie C. T. 3T496
Walker G. T. 3P311
Walker J. F. 3T418
Walker P. G. W. 3H194
Walker P. D. 3H138
Walker W. L. 3T468
Walker T. 3K417
Walle W. 3H78
Wallingford V. H. 3K89
Wallis E. S. 3K361
Walls L. P. 3H385
Wallwork S. C. 3E155
Walsh A. G. 3K72
Walsh T. J. 3E456
Walter D. 3K45
Walter W. 3P227
Walters A. H. 3P119

Walton
Walton
Waltzie
Waněk
Wanlas
Warbur
Warbur
Ward
Ward
Waring
Warren
Warren
Warren
Washb
3E65
Wasser
Watana
Watern
Waters
Watkin
Watkin
Watson
Watson
Watson
Watson
Watson
Watt I
Wawrz
Wayma
Wlarm
Webb
Webb
Weber
Wecke
Weder
Wedler
Weeks
Wegen
Wegen
Wegler
Weibu
Weil
Weinh
Weins
3K4
Weir
Weisb
Weisse
Weiss
Weiss
Weiss
Weiss
Weitz
Welch
Welch
Weldi
Wells
Wells
Welsh

Walton A. 3B499	Welsh M. J. 3K440	Wilhelm H. 3T233	Wolf W. 3K556	Young T. F. 3B621
Walton G. E. 3I217	Wendlandt W. W. 3E390, 3T35	Wilkinson B. 3P93	Wolfe H. W. 3T243	Young T. E. 3T417
Waltzien W. 3T413	Wenger P. E. 3T76	Wilkinson R. 3H195	Wolff C. 3C17	Yuk A. A. 3T48
Waněk W. 3T127	Wenger S. 3E84	Wille F. 3K253	Wolff J. E. 3H325	Yun S. S. 3B544
Wanlass F. M. 3B621	Wenkert E. 3K102	Williams B. E. 3P167	Wolff J. P. 3T137	Yung N. C. 3K429
Warburton H. 3T455	Wenning H. 3C46	Williams B. L. 3T363	Wolfram E. 3C36	Z
Warburton W. K. 3K417	Weskamp W. 3T77	Williams H. J. 3E217	Wolstenholme W. E. 3T20	Zabolonty E. R. 3B535
Ward R. L. 3E28	West C. P. 3K96	Williams J. D. 3H234	Woodard D. H. 3I329	Zade H. P. 3T179
Wardi A. H. 3T174	West G. A. 3J14	Williams J. H. 3T41	Wood A. J. 3E257	Zagrodzki S. 3P250
Waring A. J. 3K4	West J. M. 3B462	Williams J. K. 3K92	Wood H. J. 3J122	Zahn H. 3K420
Warren C. D. 3K345	Westby R. S. 3H259	Williams J. L. R. 3B518	Wood N. 3H171	Zahorski S. 3T377
Warren H. V. 3E30	Westerdijk J. B. 3C30	Williams L. S. 3M63	Woods A. D. B. 3E228	Zalai K. 3H172
Warren K. H. 3I249	Westermarck T. 3E271	Williams M. J. 3E58	Woods H. A. 3I246	Zalkow L. H. 3K104
Washbrooke P. F. 3B654	Westley J. W. 3K410	Williams R. G. 3B41	Woods W. 3H121	Zand R. 3K218
Wasserman H. H. 3K452	Wett T. W. 3I211	Williams R. J. 3E516	Woods W. W. 3H121	Zanetta A. 3T160
Watanabe N. 3B12	Wettermark G. 3E53	Williams T. F. 3B528, 3E529	Woof J. B. 3P207	Zarka B. 3I200, 3I201
Waterman H. I. 3C30	Weyermuller G. 3K82, 3I216	Williams T. J. 3H6	Woolfolk E. O. 3K144	Závodný O. 3P218
Waters E. L. 3B128	Weyand F. 3K425	Williams T. P. 3K335	Woollen K. N. 3H46	Zdobyłowska M. 3H145
Watkins C. H. 3I276	Weyl W. A. 3E621	Williamson R. 3E10	Woringer J. 3T169	Zebarth R. S. 3P159
Watkins J. 3K195	Weymouth J. W. 3E221	Willis M. R. 3E240	Wormwell F. 3K38	Zedler R. J. 3H367
Watson A. T. 3I292	Weyssenhoff H. 3B443	Wilson A. W. 3T449	Wranglén G. 3J132	Zecher W. 3K217
Watson C. D. 3J14	Whalen J. W. 3B621, 3E639	Wilson G. D. 3P128	Wright P. J. F. 3M199	Zeidler R. 3T558
Watson C. W. 3H41	Whelan J. W. 3B621, 3E639	Wilson H. N. 3P162	Wright R. J. 3H411	Zell W. 3B66
Watson K. S. 3H204	Wheeler R. C. 3M120	Wilson J. H. 3P301	Wronski M. 3P159	Zelenka I. 3P225
Watson W. B. 3I283	Wheelock C. E. 3T226	Wilson J. M. 3K387	Wu Y. C. 3E621	Zellingher R. 3T72
Watt I. C. 3T514	Whiffen D. H. 3E29, 3B146	Wilson J. W. 3K23	Wulf J. 3K55	Zeller E. 3P275
Wawrzyczek W. 3E537	Whitaker J. R. 3K419	Wilson J. W. 3I330	Wunder D. 3K123	Zenobia J. C. 3J184
Wayman C. H. 3H140	Whitby L. 3K69	Wilson P. R. 3C31	Wunderlich H. 3H282	Zessin D. A. 3P128
Wlarnmouth W. G. 3P115	White E. H. 3H76	Wilson R. L. 3E485	Würtele L. 3T604	Zettlemoyer A. C. 3B621
Webb A. D. 3P215, 3P217	White J. C. 3P150	Winch B. L. 3K139	Wyllie M. R. J. 3T301	Zettler H. 3T2
Webb W. W. 3M76	White M. 3P119	Windemuth E. 3T268	Wynne M. D. 3H12	Zieborak K. 3B337
Weber M. J. 3B143	Whitehead C. W. 3K259	Windfeldt A. 3K7	X	Ziegenbein W. 3H133
Weckel K. G. 3P69	Whitley F. H. 3H163	Windisch S. 3P204	Xuong N. D. 3K315	Ziegler L. 3T97
Wederbrand O. V. 3T588	Whitlock H. W. 3K21	Winkler A. 3B497	Y	Zielen A. J. 3B563
Wedler G. 3B474	Whitney F. C. 3I303	Winsel A. 3B571	Yadava B. P. 3B680	Ziemba W. J. 3I338
Weeks B. M. 3B521	Wibberley D. G. 3K208	Winstermann H. 3K75	Yakubik J. 3H321	Ziemińska S. 3H146
Wegemund B. 3K363	Wiberg K. B. 3E95	Winter E. E. 3H103	Yamada A. 3C14	Ziesling K. 3K48
Wegen T. P. A. 3H243	Wickert K. 3K43	Winton C. J. P. 3I123	Yamakawa M. 3B63	Zijp J. W. H. 3T382
Wegler R. 3T252	Wicklitz J. E. 3T226	Winton M. Y. 3H344	Yamamoto R. 3E8	Zika Z. 3H138
Weibull B. 3K256	Wiederhorn N. M. 3I348	Wirth H. G. 3H159	Yamamura J. 3H361	Zimmerman W. P. 3T482
Weil E. D. 3H62	Wiegerebe W. 3K396	Wirth W. 3H131	Yamamuro Y. 3C14	Zimmermann H. 3K418
Weinhold J. 3J188	Wieland A. 3K416	Wismer M. 3T220	Yamaoka N. 3K228	Zinnow K. P. 3E207
Weinstein B. 3K229, 3K412	Wielicki E. A. 3T238—3T242	Wisotaky M. J. 3K2	Yanagimoto S. 3E477	Zirm K. L. 3H280
Weir C. E. 3B82	Wierusz A. 3H116	Wisser K. 3B594	Yanagita M. 3C14	Zisman W. A. 3B619, 3B621
Weisberg L. R. 3E220	Wierzbinski M. 3H278	Wissler W. A. 3M76	Yanko W. H. 3T199	Zitňanský B. 3T29
Weise C. H. 3B621	Wierzchowski J. 3H221	Witjens D. P. H. 3P304	Yarden A. 3K435	Zocchi M. 3B176
Weiss A. 3B170	Wiesner K. 3K401	Witnauer L. P. 3T175	Yasumoto M. 3B525	Zollinger W. 3J145
Weiss J. 3B184	Wijnens M. H. J. 3C41	Wittig G. 3K186	Yatirajam V. 3T42	Zucrow M. J. 3I311
Weiss M. 3I245	Wjaja J. C. 3T607	Wittmann R. 3K297	Yeadon A. 3K450	Zuffardi P. 3E52
Weissmann M. 3B16	Wiktor S. 3I195	Witzke H. D. 3E209	Yeo A. A. 3I272	Zühlsdorf M. 3P90
Weitzel H. 3T602	Wildbett G. 3P118	Wlodek S. T. 3K55	Yih I. M. L. 3T7	Žukov D. V. 3M73
Welch T. R. 3I315	Wildi B. 3E244	Wodtke F. 3B181	Y Jorba M. P. 3B377	Zürcher K. 3P270
Welch V. A. 3K339	Wiley D. W. 3K92	Wolbach P. T. 3T371	Yokooji M. 3T17	Zwingelberg H. 3P22
Welding G. N. 3T106	Wilgus D. R. 3P299	Wojnarowski T. 5C67	York J. L. 3H30	Zýka J. 3T123
Wells F. V. 3P305	Wilhelm F. 3B242	Wojnarowski W. 3K280	Yoshizawa S. 3B12, 3J137	Zyl W. J. 3B473
Wells J. O. 3P109		Wold A. 3B382	Young A. E. 3K105	Zymalkowski F. 3H174
Wells J. Y. 3J183		Wolf E. 3B10		Zyons T. D. 3B67

УКАЗАТЕЛЬ АВТОРСКИХ СВИДЕТЕЛЬСТВ СССР

№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.
10578—3P172		141154—3T246		143014—3T578		143796—3T218		144485—3H102	
139437—3T362		141157—3H127		143019—3H94		143807—3H279		144487—3H171	
140428—3H89		141478—3T259		143169—3M79		144161—3H88		144817—3T576	
140630—3H426		141485—3H130		143387—3H77		144173—3H147		144846—3H104	
140803—3H79		141869—3H145		143400—3H129		144210—3T390		145230—3H122	
141136—3T395		142421—3T182		143496—3T307		144281—3T396		145345—3T253	
141149—3H112		142524—3H402		143593—3H73		144283—3T386		145346—3T254	
141150—3H69		142563—3M93		143741—3T389		144288—3T393		145349—3T580	
141151—3H120		142802—3H128		143782—3H317		144480—3H64		145538—3T613	

№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.	№ свидет.	Номер реф.
145547—3П169		146430—3Т611		147708—3П174		148209—3М155		148406—3Н272	
145554—3П175		166727—3Т610		147725—3Т611		148237—3Т231		148413—3Н285	
145555—3П181		146728—3Н80		147761—3Т281		148269—3П340		148417—3Н90	
145558—3М82		146734—3Н51		148007—3Т755		148301—3П341		148701—3П196	
145562—3П282		146903—3П324		148030—3П188		148314—3П192		148746—3М83	
145577—3Н91		147168—3Т581		148056—3Н82		148344—3М75		148785—3Т582	
145578—3Н92		147189—3Н74		148060—3Н140		148384—3П185		148800—3Н287	
145678—3П332		147290—3Т609		148187—3П318		148385—3П180		148876—3Н326	
145942—3М81		147511—3М84		148188—3П326		148390—3П186		148904—3Т208	
146248—3И223		147576—3П179							

УКАЗАТЕЛЬ ДЕРЖАТЕЛЕЙ ПАТЕНТОВ

A

Accumulatoren-Fabrik Akt. Ges. 3П177
 Aerojet-General Corp. 3Н78, 3Н84, 3Н414, 3Н416, 3Н419—3Н424, 3П311
 Air Reduction Co., Inc. 3П310
 Akeroyd H. 3Т185
 Allied Chemical Corp. 3Н59
 Allis-Chalmers Manufacturing Co. 3П176
 Aluminum Co. of America 3М86
 Aman J. J. 3П182
 Amchem Products, Inc. 3К76
 American Cyanamid Co. 3Н65, 3Н68, 3Н119, 3Н404, 3П166
 American Potash & Chemical Corp. 3П177
 American Viscose Corp. 3Т238—3Т242
 Antar Pétroles de L'Atlantique 3П288
 Antoš J. 3Н88
 Appareils Electriques et Compteurs Garnier 3П176
 Argus Chemical Corp. 3Т196
 Armco Steel Corp. 3К68
 Armoxide Ltd. 3Т258
 Armour and Co. 3П296, 3П298
 Armstrong Cork Co. 3Т264, 3Т493
 Atomic Energy of Canada Ltd 3Н103, 3П121
 Auergesellschaft G. m. b. H. 3Н268
 Ayen R. J. 3П139

B

Babcock & Wilcox Co. 3М154
 Badische Anilin- & Soda-Fabrik Akt. Ges. 3Н52, 3Н97, 3Н161, 3Н165, 3Н167, 3Н394, 3Н396, 3Н397, 3Т192, 3Т233, 3Т234, 3Т250
 Ballas E. E., Ballas M. 3М143
 Bell Telephone Labs, Inc. 3П181, 3П194
 Bergwerksverband G. m. b. H. 3Н114
 Birkhead Corp. 3Т215
 Bjorksten Research Labs., Inc. 3Н95
 Blaskó G. 3П172
 Borden Co 3П164
 Borg-Warner Corp. 3Т202
 British Petroleum Co. Ltd 3П315

British Titan Products Co. Ltd 3П23
 Brown G. 3Т496
 Buchner N. 3П179
 Burroughs Corp. 3Т212

C

California Research Corp. 3Н58, 3П327, 3П299
 Cassella Farbwerke Mainkur Akt. Ges. 3Н136
 Chemetron Corp. 3Н126
 Chemische Fabrik Pforsee G. m. b. H. 3Н72
 Chemische Werke Hüls A. G. 3Н71, 3Н100, 3Н113, 3Н133
 Chemstrand Corp. 3Н75
 Chicago Development Corp. 3П208
 Cie de Saint-Gobain 3М91
 Cie Européenne du Crystopal (Soc. An) 3Т277
 Cink J. 3М149
 Cities Service Research and Development Co. 3Н98
 Collier Carbon and Chemical Corp. 3Т194
 Colora G. m. b. H. 3Т303
 Columbian Carbon Co. 3Т236
 Commissariat à l'Energie Atomique 3П92
 Commonwealth of Australia 3Н411
 Consolidation Coal Co. 3П177, 3П296
 Constructors Brown J. Ltd 3П126
 Continental Gummi-Werke Akt. Ges. 3Т269
 Continental Oil Co. 3Н85, 3Н124, 3П299, 3П293
 Conversion Chemical Corp. 3К67

D

Davies J. (Burslem) Ltd 3М142
 Dehydtag Deutsche Hydrierwerke G. m. b. H. 3П195
 Delhommeau A. 3П161
 Deutsche Akademie der Wissenschaften zu Berlin 3Т232
 Deutsche Gold- und Silberscheideanstalt vormals Roessler 3Н90, 3Н388, 3Т219 3Т367
 Deutsche Maizena Werke, G. m. b. H. 3П275
 Diamond Alkali Co. 3Н109, 3Н135, 3Н275, 3Н391

Dísek K. 3Т500
 Doležal F. 3П16
 Dow Chemical Co. 3К63, 3К69, 3Н44, 3Н103, 3Н110, 3Н116, 3Н324, 3Н390, 3П167, 3Т189, 3Т366, 3Т416
 Drug Research, Inc. 3Н83
 Du Pont de Nemours E. I. and Co. 3П198, 3М153, 3Н47, 3Н134, 3Н164, 3П293, 3П302, 3П308, 3П309, 3Т243, 3Т273, 3Т310, 3Т417
 Durel Inc. 3Т499
 Dymo Industries, Inc. 3Т210

E

Eastman Kodak Co. 3Н401, 3Н406, 3П177
 Eckstein J. 3П170
 Edgewood Labs, Inc. 3Н312
 Electric Storage Battery Co. 3П180, 3Т228
 Esso Research and Engineering Co. 3Н38, 3П273, 3П291, 3П292, 3П298, 3П317, 3П320, 3П321, 3П331, 3Т197
 Estor A., Martin M. 3Т263
 Etat Français Représenté par la Ministre des Armées (Direction des Poudres) 3Н139
 Ethyl Corp. 3Н43, 3Н94, 3Н107, 3П306, 3П304, 3П305
 Ever Ready Co. (Great Britain) Ltd 3П179

F

Farbenfabriken Bayer Akt. Ges. 3М147, 3Н131, 3Н132, 3Н166, 3Н377, 3Н381, 3Н386, 3Т223, 3Т252, 3Т266—3Т268, 3Т270—3Т272, 3Т365, 3Т372
 Farbenfabrik Wolfen 3Н159
 Farbwerke Hoechst Akt. Ges. vormals Meister Lucius & Brüning 3Н42, 3Н61, 3Н93, 3Н115, 3Н138, 3Н274, 3Т206, 3Т213, 3Т608
 Farmaceutyczna Spółdzielnia Pracy «Isopharm» 3Н278
 Ford Motor Co. 3М152
 Foremost Dairies, Ins. 3П276
 Foster Wheeler Corp. 3П277
 Franco Italienne de Plastiques 3Т285

G

Gaz de France 3Н97

General American Transportation Corp. 3К71
 General Anilin & Film Corp. 3Н63, 3Т371
 General Dynamics Corp. 3П16
 General Electric Co. 3К94, 3П18, 3Т249, 3Т282
 General Foods Corp. 3П231, 3П232
 General Motors Ltd 3П116
 Gerdtz G. F. K. G. 3Н91
 Gevaert Photo Producten N. V. 3Т235
 Gever G. 3Н284
 Gillette Co. 3Н314
 Gliwickie Zakłady Tworzyw Sztucznych 3Т278
 Goldhahn H. 3Н281
 Goodrich B. F. Co. 3Н117, 3Т214
 Gründel F. 3Т275
 Gulf Research & Development Co. 3Н105, 3П295, 3П325, 3Т301

H

Hack J. B. 3Т187
 Hairstrate, Inc. 3П326
 Hartmeyer F. 3П20
 Hercules Powder Co. 3Н50, 3Т203
 Herzmark N. 3П117
 Híradástechnikai Anyagok Gyára 3П201
 Hodges Research and Development Co. 3П167
 Homola V. 3Н106
 Hooker Chemical Corp. 3Н46, 3Н62
 Huckabee T. T. 3П168

I

Imperial Chemical Inds Ltd 3Н48, 3Н118, 3Н322, 3Т261
 Innerfield I. 3Н309
 Institut Français du Pétrole des Carburants et Lubrifiants 3Н96
 Institut Weterynarii (Zakład Technologii i Kontroli Leków Weterynaryjnych 3Н310
 Instytut Badawczy Leśnictwa 3П127
 Instytut Farmaceutyczny 3Н289
 Instytut Przemysłu Organicznego 3П173
 Instytut Tworzyw Sztucznych 3Т225

International Minerals & Chemical Corp. 3J173
International Nickel Co (Mond) Ltd, formerly Mond Nickel Co. Ltd 3M156

J

Jacques, Giboit J. 3P163
Janniaux B. 3P166
Jenaer Glaswerk Schott & Gen 3M150
Johnson G. Co. 3P159
Jones G. L. 3J1199
Julien 3P165
Jumar A. 3H276
Just H. D. & Son, Inc. 3T216

K

Kaletańskie Zakłady Celulozowo-Papiernicze 3I126
Kali-Forschungs-Anstalt G. m. b. H. 3J172
Kalle Akt. Ges. 3H405, 3H409, 3H410
Kambersky H. 3P324
Kellogg M. W. Co. 3I1278
Kenmore Research Co. 3I1329
Kimberly-Clark Corp. 3T492
Klapal J. 3T501
Kohlenscheidungs G. m. b. H. 3I1174
Koppers Co., Inc. 3H86, 3H146
Kulhánek J. 3I1344
KVP Sutherland Paper Co. 3T495

L

Labs Francais de Chimiotherapie 3H294
Laff R. M. 3H327
Lai Gattani M. 3H389
Lamason R. H. 3T304
Lamy M. 3I1335
Lannacher Heilmittel G. m. b. H. 3H280
Leuchtstoffwerk G. m. b. H. 3I106
Lever Brothers Co. 3P301
Lichtdruckpapierfabrik «de Atlas» 3H403
Lickindorf S. 3T200
Liggett & Myers Tobacco Co. 3P176
Lilly E. and Co. 3H295
Lind's Eismaschinen Akt. Ges. Zweigniederlassung Höllriegelskreuth 3I191
Lonza Elektrizitätswerke und Chemische Fabriken Akt. Ges. (Gampel) 3I145, 3T277
Lowe Paper Co. 3T494
Lubrizol Corp. 3H108

M

McCloskey C. M. 3T308
Maetz H. 3M148
Malek J. M. 3H196
Manganese Chemicals Corp. 3J183
Mannesmann Akt. Ges. 3T188
Martin-Marietta Corp. 3J117
May & Baker Ltd 3H277
Meyercoord Co. 3M151
Miczek G. 3H269

Minerals & Chemicals Philipp Corp. 3P175
Minister of Aviation (formerly Minister of Supply) 3H102
Monsanto Chemical Co. 3H99, 3H124, 3H383, 3H395, 3T186, 3T199, 3T207, 3T222, 3T257, 3T280, 3T363
Moreland S. T. 3P169
MTH Műszaki Fizikai Kutató Intéze 3I118

N

Nalco Chemical Co. 3H95, 3I1270-3I1281
National Distillers and Chemical Corp. 3H101
National Lead Co. 3K95, 3M158
National Research Corp. 3K72
National Research Development Corp. 3T244, 3T245
National Smelting Co. Ltd 3J176
National Steel Corp. 3K73
Neumann A. E. 3P170
Nu-Plastics, Inc. 3T183

O

Olin Mathieson Chemical Corp. 3H321, 3T227
Owens-Corning Fiberglass Corp. 3T286

P

Parke, Davis & Co. 3H315
Pennsalt Chemicals Corp. 3T205
Pfizer C. & Co., Inc. 3M157, 3H308
Phenolchemie G. m. b. H. 3H111
Phillips Petroleum Co. 3H39, 3H40, 3I1270, 3I1284, 3I1306, 3I1342, 3T190, 3T226, 3T311
Phoenix Gummiwerke Akt. Ges. 3T394
Pittsburgh Chemical Co. 3T309
Pittsburgh Plate Glass Co. 3T220, 3T237
Plastics B. X. Ltd 3T198
Plastonics Corp. 3T201
Polskie Magrania Przedsiębiorstwo Państwowe 3T279
Pospíšil O. 3H105
Procter & Gamble Co. 3H137, 3P300
Purdue Research Foundation 3H70, 3H76
Pure Oil Co. 3H148, 3I1314, 3I1322, 3I1337
Puskás F. 3M85

Q

Quartz & Silice 3M141

R

Ram Inc. 3M238
Reactive Metals Inc. 3J124
Régie Nationale des Usines Renault 3I1290
Reheis Co., Inc. 3H311
Reichard-Coulston, Inc. 3K96

René, Théodore Stahl, Jean, Marie Robert 3P294
Research Corp. 3H56
Rheinpreussen Akt. Ges. für Bergbau und Chemie und Kuhlmann A. 3T230
Richardson F. V. 3J128
Richfield Oil Corp. 3I1323
Richter Gedeon Vegyészeti Gyár R. T. 3P274
Ring I. 3J1200, 3M80
Roche Products Ltd 3H49
Rohm & Haas Co. 3H55, 3H141, 3T221
Russer's, Inc. 3P171
Rütgerswerke Akt. Ges. 3H101

S

St. Regis Paper Co. 3T497
Sandoz Akt. Ges. 3H162
Sauer L., Reimann O. 3T265
Schering Corp. 3H292
Schuler K. 3T491
Schwarz G. 3T302
Seamless Rubber Co. 3T392
Searle G. D. & Co. 3H298, 3H299
Shamban W. S. & Co. 3T204
Shell Oil Co. 3H378, 3H380, 3H387, 3I1285, 3T224
Siccison Sct. 3H45
Siemens & Halske Akt. Ges. 3J1184, 3J1185, 3J1189
Siemens-Schuckertwerke Akt. Ges. 3M92
Simonini G. C. 3P174
Sinclair Refining Co. 3K105, 3I1275, 3I1283
Sivad Ceramic Corp. 3M88
Soc. des Electrodes et Réfractaires «Savoie» 3M87
Soc. d'Etude de Génie Chimique et de La Croix L. A. 3H222
Soc. Farmaceutici Italia 3H293, 3H297
Soc. Française des Silicates Spéciaux Sifrance et René Horber 3M144
Socony Mobil Oil Co., Inc. 3I1271, 3I1289, 3I1328, 3I1330
Soc. Rhodiaceta 3T419
Soc. des Usines Chimiques Rhône-Poulenc 3T247
Sojka V. 3J136
Sonneborn Chemical and Refining Corp. 3T368
Specialties Development Corp. 3J184
Spies, Hecker & Co. 3T364
Spray C. L. 3H305
Standard Oil Co. 3J144, 3H66, 3I1294, 3I1297, 3I1307, 3I1339, 3T193
Stauffer Chemical Co. 3H382
Sterling Drug Inc. 3H325
Stopsack H. 3H300
Strabag Bau-Akt. Ges. 3I1287
Štráfelda F. 3H133
Sun Oil Co. 3I1312, 3I1345, 3T195

Swift and Co. 3J1102
Szerves Vegyipari és Műanyagipari Kutató Intézet 3M90, 3T191

T

Teerverwertung G. m. b. H. 3H125
Teubel J. 3I1319
Texaco Inc. 3J1118, 3I1286, 3I1300, 3I1334, 3I1336
Therachemie chemisch therapeutische G. m. b. H. 3P328
Tixier G. 3H291
Tuval M. 3I1313

U

Union Carbide Corp. 3J1178, 3M76, 3M89, 3H60, 3H81, 3H143, 3H144, 3I1338, 3T184, 3T251
Union Rheinische Braunkohlen Kraftstoff Akt. Ges. 3H384
United Nuclear Corp. 3J119
United States Steel Corp. 3K74
Universal Oil Products, Co. 3I1274, 3I1276
U. S. Borax & Chemical Corp. 3H87, 3H123
USA Secretary of Agriculture 3P297
USA Secretary of the Army 3H425, 3I1303, 3P323
USA Secretary of the Interior 3M77
USA Secretary of the Navy 3H415, 3H417, 3H418
USA US Atomic Energy Commission 3H100, 3J120, 3J122, 3J125, 3J127
Usine Genevoise de Dégrossissage d'Or. 3I1316

V

Velsicol Chemical Corp. 3H392, 3H393
Villamosipari Kutató-Intézet 3T229
Vydra K. 3H98

W

Wacker-Chemie G. m. b. H. 3H57
Wellcome Foundation Ltd 3H385
Western Electric Co. Inc. 3J1197
Westinghouse Electric Corp. 3M145, 3M146, 3T248
White Labs, Inc. 3H106
Winstermann H. 3K75
Wunderlich H. 3H282

X

Xerox Corp. 3H407, 3H408

Z

Zakłady Wytwórcze Aparatury Elektrycznej «Woltan» 3I1333

Адзи-но мото кабусики кайся ЗР178	Куносима кагаку когё кабу- стики кайся ЗТ498	Рикэн писутон рингу когё кабусики кайся ЗЛ203	Тоё коацу когё кабусики кай- ся ЗЛ101
Асахи гарасу кабусики кайся ЗТ287	Курасики рёйёе кабусики кайся ЗН54, ЗТ314	Саван Д. ЗК64	Тоё рика когё кабусики кай- ся ЗД17
Асахи кагану когё кабусики кайся ЗЛ171	Мицубиси дзосэн кабусики кайся ЗК66, ЗК70	Сакисуй кагану когё кабу- стики кайся ЗТ579	Тоё рёён кабусики кайся ЗИ132
Вудо С. О. ЗЛ175	Мицубиси касэй когё кабу- стики кайся ЗН160	Сангё кабусики кайся ЗН288	Томаэ когё кабусики кайся ЗИ131
Дайити когё сэйяку кабусики кайся ЗР295	Мицусита дэнко кабусики кайся ЗТ305	Сёва якухин како кабусики кайся ЗН303	Тюгай сэйяку кабусики кай- ся ЗН320
Дайнихон сэйяку кабусики кайся ЗН318, ЗН323	Миягава С. ЗЛ183	Симо М. ЗН67	Тюо кагану кабусики кайся ЗН313
Дай-Нихон сёруройдо ка- бусики кайся ЗТ200, ЗТ256	Мотомиз Т. ЗТ577	Син-Нихон тиссо хирё ка- бусики кайся ЗИ107	Тэйкоку дзіндзё кэнси кабу- стики кайся ЗИ104
Дзайдан ходзин кагану рёхо кэнкюсе ЗН306	Мэйдзи сэйка кабусики кай- ся ЗН301	Сионоги сэйяку кабусики кай- ся ЗН142, ЗН286	Тэйкоку дзюки сэйяку кабу- стики кайся ЗН296
Дзэппакусу кабусики кай- ся ЗЛ207	Нарита С. ЗТ78	Сиро Н. ЗЛ191	Тэйкоку писутон рингу ка- бусики кайся ЗЛ204
Ики Я., Гото Я. ЗИ85	Никка гому кабусики кайся ЗТ313	Сугавара Й. ЗЛ205	Фудзиси Наодзи ЗП170
Исикава С. ЗТ283	Ниппон сёкуэн сэйдзё кабу- стики кайся ЗИ108	Сумитомо кагану когё ка- бусики кайся ЗН168	Фурукава дэнки когё кабу- стики кайся ЗК77, ЗТ315, ЗТ316
Итабаси Цурун оюки ЗП168	Нисида Й. ЗН319	Сута сёкухин когё кабусики кайся ЗР162	Хитати сэйсакусё кабусики кайся ЗД15
Йосидзава намари когё ка- бусики кайся ЗИ89	Ниттэцу когё кабусики кайся ЗИ99	Сюкютани Р. ЗИ93	Хоккай тэппан кабусики кай- ся ЗТ370
Йосии Н. ЗТ317	Нихон дэнки кабусики кайся ЗЛ178, ЗТ306	Такада Якухин когё кабуси- ки кайся ЗН316, ЗР160	Цуцуми К. ЗТ276
Кабаяси Ц. ЗТ260	Нихон каяку кабусики кайся ЗН163	Тамати К. ЗР173	Юбэцу Танко кабусики кай- ся ЗИ25
Каванами И., Китахара С. ЗР325	Нихон оругано секай кабу- стики кайся ЗЛ187	Танабэ сэйяку кабусики кай- ся ЗН283	Явата сэйтэцу кабусики кай- ся ЗЛ193, ЗЛ206
Какуда Н. ЗК65	Нихон сэйбуцу кагану кэнкюд- зё кабусики кайся ЗН302	Танигути М. ЗН307	Ямагути Й. ЗТ262
Китадзато кэнкюсё ЗН304	Нихон сёкио сэйсэй кабусики кайся ЗК110	Татара С. ЗИ86	Ямада Т. ЗИ92
Кобе дэнки кабусики кайся ЗЛ182	Окабэ Т. ЗР327	Тоа госэй кагану когё кабу- стики кайся ЗН53	Ямадзани Т. ЗИ87
Когё гидзёцу интё ЗД19, ЗТ612	Осада киндзёку когё кабу- стики кайся ЗТ284	Това тикудэнки кабусики кай- ся ЗЛ186, ЗЛ190	Ясунака Т. ЗТ255
Когуре Х. ЗЛ202		Тогай сэйяку кабусики кай- ся ЗН273	
Кококу дэинкэн парупу ка- бусики кайся ЗТ312			
Кокурёдо кабусики кайся ЗН290			

Технический редактор Р. М. Денисов

Подписано к печати 4/1-1963 г.

Тираж 2965

Формат бумаги 84×108¹/₁₆ Зак. 1538

Печ. л. 71,34

Бум. л. 21³/₄

Уч.-изд. л. 134

2-я тип. Издательства Академии наук СССР, Москва, Шубинский пер., д. 10

396(24)

и май-

и май-

кайса

кайса

и май-

кайса

кабу-

кабу-

у ка-

кабу-

ЗТ315,

усили

и май-

и май-

и май-

и май-